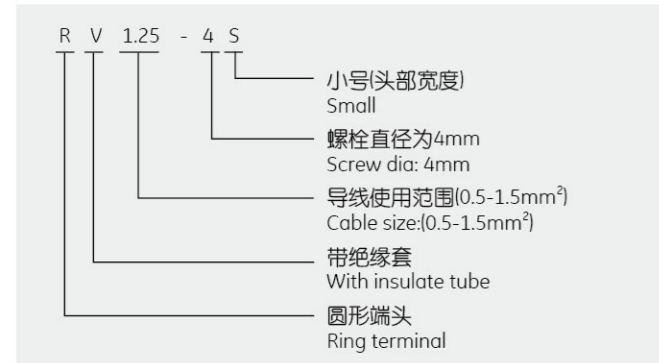


- ◎ 本手册仅用于说明产品的相关信息，公司随时可能因技术升级或采用更新的生产工艺而改进本手册有关内容，或对本手册的印刷错误及不准确信息进行必要的更改，恕不另行通知。
- ◎ 未经许可，禁止全部或部分复制。
- ◎ 本公司拥有最终解释权，更多详细资料敬请垂询。



Cold Pressing
Terminals & Connectors
冷压接线端头及接头

型号含义 Model Designations



说明 1 (Explain1)

R	圆形端子 Ring terminal
S	叉形端子 Spade terminal
DB	片形端子 Blade terminal
PT	针形端子 Pin terminal
H	钩形端子 Hook terminal
LS	锁扣叉形端子 Locking terminal
FS	折角叉形端子 Flange spade terminal
FD	母插端子 Female terminal
FDF	全绝缘套母插端子 Fully insulated female terminal
FLD	全绝缘套旗形母插端子 Flag female insulating joint terminal
MD	公插端子 Male terminal
LB	折角片形端子 Lipped blade terminal
FR	全绝缘套子弹形母插端子 Fully insulated bullet receptacle
MP	全绝缘套子弹形公插端子 Fully insulated male bullet
PBD	肩背形公母插端子 Piggy back terminal
PVT	全绝缘套短形中间平行端子 Fully insulated parallel terminal
BV	全绝缘套中间连接端子 Fully insulated butt splices terminal

说明 2 (Explain2)

SERIES	TAB SIZE(W)		
	(Inch)	(mm)	
110	—	.110X.020"	2.8X0.5
	—	.110X.032"	2.8X0.8
187	—	.187X.020"	4.75X0.5
	—	.187X.032"	4.75X0.8
205	—	.205X.020"	5.2X0.5
	—	.205X.032"	5.2X0.8
250	—	.250X.032"	6.35X0.8
312	—	.312X.032"	8.0X0.8
375	—	.375X.047"	9.4X1.2

说明 3 (Explain3)

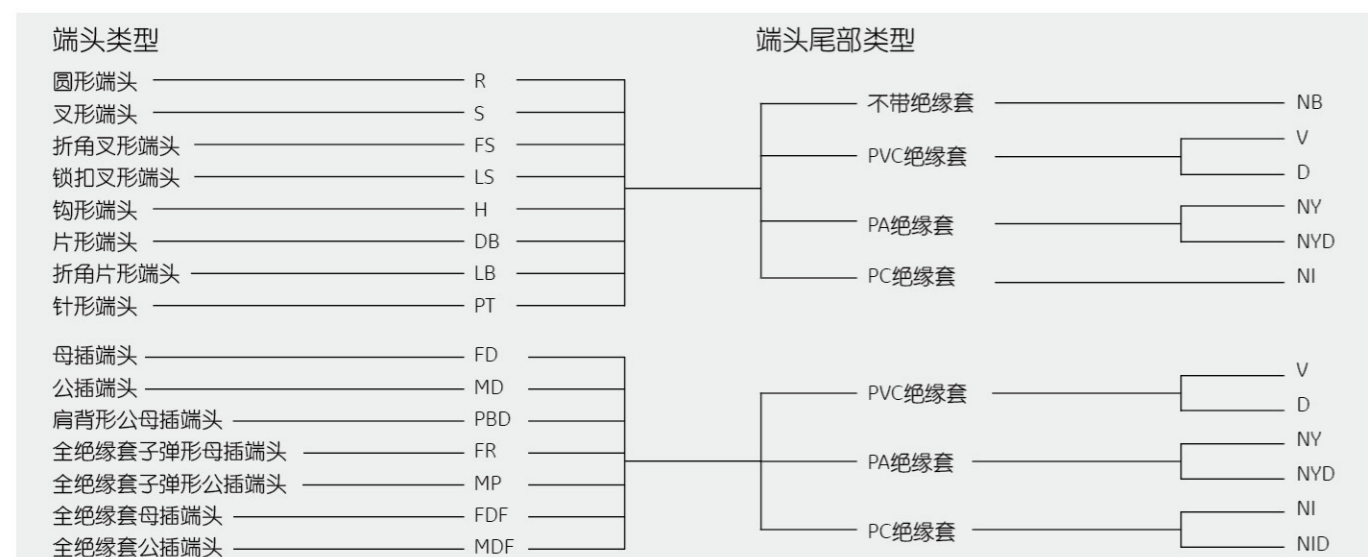
螺丝通过口直径 Screw dia (mm)	美制螺栓号 USA screw
2.2	#2
2.7	#3
3.2	#4
3.7	#6
4.3	#8
5.3	#10
6.4	1/4
8.5	5/16
10.5	3/8
11.0	7/6
13.0	1/2
15.0	9/16
17.0	5/8
18.0	11/16
21.0	3/4
23.0	7/8
25.0	15/16
28.0	1

说明 4 (Explain4)

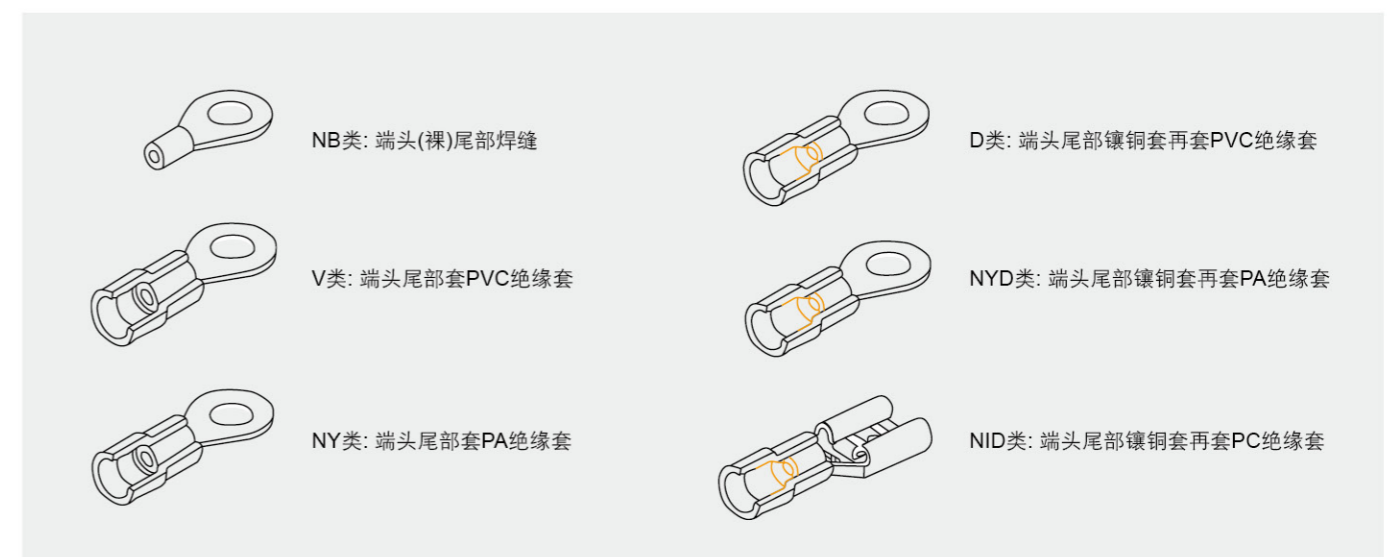
APPLICABLE TERMINALS	AREA mm ²	INSULATED COLOR CODE	WIRE SIZE				TENSILE STRENGTH		MAX CURRENT (A)	
			mm ²	AWG	DIAMETER (mm)	AREA (mm ²)	JIS-2805 (Kgf)	UL-486A (Kgf)		
0.5	0.10-0.4 Yellow		0.12	26	0.4050	0.129		1.37		
			0.2	24	0.5110	0.205		2.27		
			0.3	22	0.6440	0.326		3.63	9	
1	0.25-1.65 Red		0.5	20	0.8120	0.518		5.90	12	
			0.75	18	1.0240	0.823		9.07	17	
			1.25	16	1.2910	1.309	20.400	13.61	19	
2			1.04-2.63 Blue							
3			2.63-4.6 Black							
5			2.63-6.64 Yellow							
8			6.64-10.52 Red							
14			10.52-16.78 Blue							
22			16.78-26.66 Yellow							
38			26.66-42.42 Red							
60			42.42-60.57 Blue							
80			76.28-96.30 Yellow							
100			96.30-117.2 Red							
150			117.20-152.05	150	300	19.910	151.950	418.200	249.47	395
200			192.6-242.27	200	400	16.060	202.600	448.800	294.83	470
325			24.27-325.0	325	600	19.670	303..900	489.600	408.22	650

Note: Advise to use standard electrical wires or which have attestation to work together with XMK products.

选择端头类型和端头尾部类型 Selecting Terminal Category and Terminal End Category



端头类型说明 Terminal Category Introduction



Products Contents

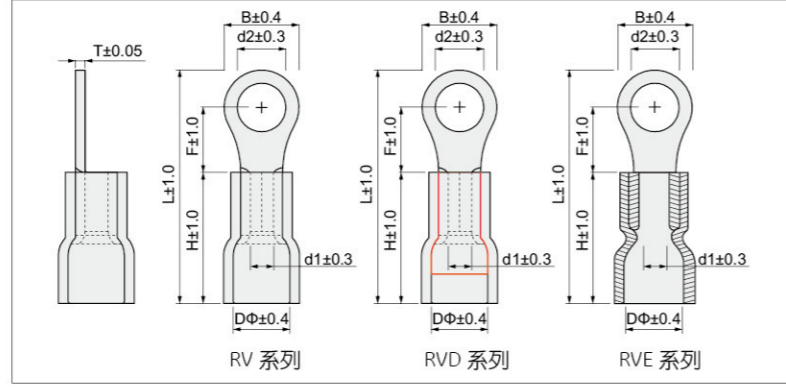
产品目录



01-03	PVC绝缘套圆形端头 Vinyl-Insulated Ring Terminal	36	尼龙绝缘套折角叉形端头 Nylon-Insulated Flange Spade Terminal	60	PVC绝缘套管形端头 Vinyl-Insulated Cord End Terminal	88	CP扁型管铜端子 CP Flat Copper Tube Terminal
04-06	尼龙绝缘套圆形端头 Nylon-Insulated Ring Terminal	37	无绝缘套折角叉形端头 Non-Insulated Flange Spade Terminal	61	尼龙绝缘套管形端头(阻燃) Nylon-Insulated Cord End Terminal	89	LYF45° 铜管端子 LYF45° Copper Tube Terminal
07	热缩绝缘环形端子 Heat Shrinkable-insulated Ring Terminals	38	PVC绝缘套折角片形端头 Vinyl-Insulated Lipped Blade Terminal	62	PVC绝缘套双线管形端头 Vinyl-Insulated Twin Cord End Terminal	90	窄头铜管(SKF) Copper Tube Terminal (SKF Type)
08-13	无绝缘套圆形端头 Non-Insulated Ring Terminal	39	尼龙绝缘套折角片形端头 Nylon-Insulated Lipped Blade Terminal	63	尼龙绝缘套双线管形端头(多色阻燃) Nylon-Insulated Twin Cord End Terminal	91	公裸接头PC1L系列 Terminal Block Tabs Quick Disconnects
14	PVC绝缘套叉形端头 Vinyl-Insulated Spade Terminal	40	无绝缘套折角片形端头 Non-Insulated Lipped Blade Terminal	64	无绝缘套短形中间平行端头 Non-Insulated Parallel Terminal	92	C45片形端头 C45 Insertneedle Naked Terminal
15-17	尼龙绝缘套叉形端头 Nylon-Insulated Spade Terminal	41	PVC绝缘套母插端头 Vinyl-Insulated Female Terminal	65	PVC全绝缘套短形中间平行端头 Vinyl-Fully Insulated Parallel Terminal	92	螺旋式压线帽 Screw Press Line Cap
18	热缩绝缘叉形端子 Heat Shrinkable-insulated Spade Terminal	42	尼龙绝缘套母插端头 Nylon-Insulated Female Terminal	65	无绝缘套中间连接端头 Non-Insulated Butt Splices Terminal	93	快速连接器 Splice Connector
19-20	无绝缘套叉形端头 Non-Insulated Spade Terminal	43	PVC全绝缘套母插端头 Vinyl-Fully Insulated Female Terminal	66	PVC全绝缘套中间连接端头 Vinyl-Fully Insulated Butt Splices Terminal	93	尼龙压线帽 Nylon Press Line CAP
21	PVC绝缘套片形端头 Vinyl-Insulated Blade Terminal	44	尼龙全绝缘套母插端头 Nylon-Fully Insulated Female Terminal	66	尼龙全绝缘套中间连接端头 Nylon-Fully Insulated Butt Splices Terminal	94	方形裸端头(TO型) Square Naked Terminal (TO Type)
22	尼龙绝缘套片形端头 Nylon-Insulated Blade Terminal	45-46	尼龙全绝缘母接头 Fully Insulated-Female Quick Disconnects Terminal	67	热缩绝缘密封连接管 Heat Shrinkable-insulated Butt Splice Connectors	95	旗形圆形端子 FLAG Terminals
23-24	无绝缘套片形端头 Non-Insulated Blade Terminal	47	尼龙全绝缘套公插端头 Nylon-Fully Insulated Male Terminal	68	PVC绝缘软护套(多色阻燃) Vinyl-Insulated Teleflex	96	引进双头连接管(GTA型) Incoming Double Head Connecting Pipe (GTA Type)
25	PVC绝缘套针形端头 Vinyl-Insulated Pin Terminal	48-49	尼龙全绝缘公接头 Fully Insulated-Male Quick Disconnects Terminal	69-71	铜管端头(SC型) Copper Tube Terminal (SC Type)	97	DT/DL系列铜、铝接线端头 DT/DL Copper Aluminium Connecting Terminal
26	尼龙绝缘套针形端头 Nylon-Insulated Pin Terminal	50	尼龙全绝缘套旗形母插端头 Nylon-Flag Female Insulating Joint Terminal	72-73	船用系列铜接线端头(DTGY型) Shipping Used Series Copper Connecting Terminal (DTGY Type)	98	DTL系列铜铝接线端头 DTL Copper Aluminium Connecting
27-28	无绝缘套针形端头 Non-Insulated Pin Terminal	51	PVC绝缘套公插端头 Vinyl-Insulated Male Terminal	74	新能源铜管端子 New energy copper tube terminal	99	DT(G)系列铜接线端头 DT(G) Copper Connecting Terminal
29	PVC绝缘套钩形端头 Vinyl-Insulated Hook Terminal	52	尼龙绝缘套公插端头 Nylon-Insulated Male Terminal	75-77	铜管端头(TLK型) Copper Tube Terminal (XMK Type)	99	GTL连接管(堵油型) GTL Connecting Tube (Oil Seal)
30	尼龙绝缘套钩形端头 Nylon-Insulated Hook Terminal	53	PVC全绝缘套子弹形母插端头 Vinyl-Fully Insulated Bullet Receptacle	78-79	铜管端头(TLK-90D型) Copper Tube Terminal (TLK-90D Type)	100	GT-G铜连接管系列(管料) GT-G Copper Connecting Pipe Series (Pipe Material)
31	无绝缘套钩形端头 Non-Insulated Hook Terminal	54	PVC绝缘套子弹形公插端头 Vinyl-Insulated Male Bullet	80-81	铜管端头(TL型) Copper Tube Terminal (TL Type)	100	6.3定位插片 Insert Position
32	PVC绝缘套锁扣叉形端头 Vinyl-Insulated Locking Terminal	55	尼龙全绝缘套子弹形母插端头 Nylon-Fully Insulated Bullet Receptacle	82-83	铜管端头(A-SC型) Copper Tube Terminal (A-SC Type)	100	保险管支架5 × 20 Insurance Tube
33	尼龙绝缘套锁扣叉形端头 Nylon-Insulated Locking Terminal	56	尼龙全绝缘套子弹形公插端头 Nylon-Fully Insulated Male Bullet	84	窄头紫铜管端子(KRS型) Narrow Copper Tube Terminal (KRS Type)	100	格盒 Terminals Kit
34	无绝缘套锁扣叉形端头 Non-Insulated Locking Terminal	57	PVC绝缘套肩背形公母插端头 Vinyl-Insulated Piggy Back Terminal	85-86	紫铜管端子(KRF型) Copper Tube Terminal (KRF Type)	101	异型端子 Different terminal
35	PVC绝缘套折角叉形端头 Vinyl-Insulated Flange Spade Terminal	58	尼龙绝缘套肩背形公母插端头 Nylon-Insulated Piggy Back Terminal	87	CL-2H铜管端子 CL-2H Copper Tube Terminal	102-103	配套工具 Service Tools
		59	无绝缘套管形端头 Non-Insulated Cord End Terminal	88	TPE铜管端子 TPE Copper Tube Terminal		

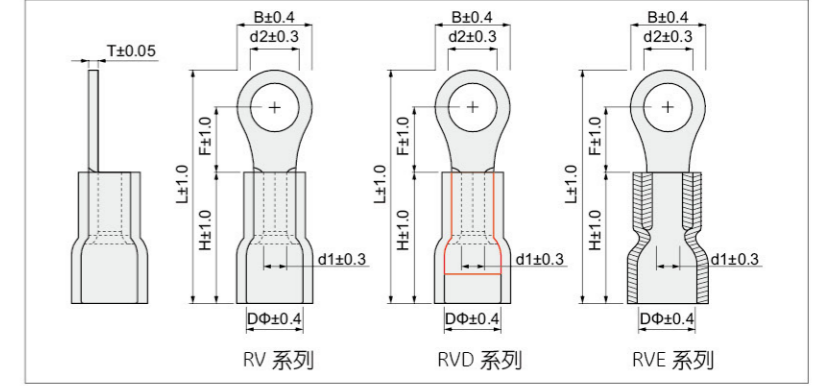


PVC 绝缘套圆形端头 Vinyl-Insulated Ring Terminal



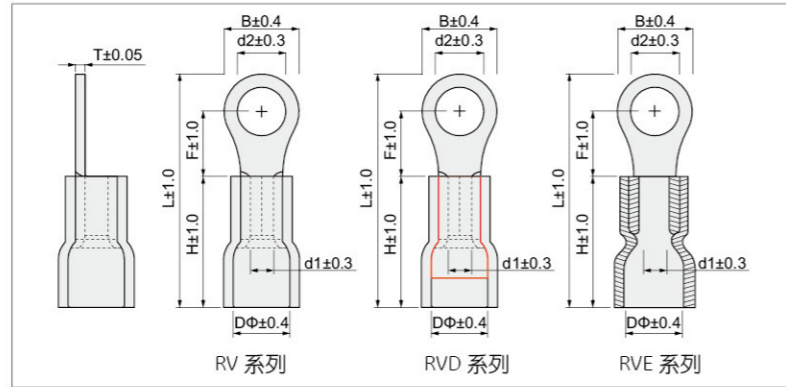
型号 Item no			美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	常规尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	易进线 Easy entry	加铜套 Double copper			B	L	F	H	DΦ	d1	T			
RV 1.25-3	RVE 1.25-3	RV 1.25-3 D	#4	3.2	5.6	18.3	4.95	10.5	4.5	1.7	0.75	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
RV S 1.25-3.5	RVE S 1.25-3.5	RV S 1.25-3.5 D	#6	3.7										
RV M 1.25-3.5	RVE M 1.25-3.5	RV M 1.25-3.5 D	#6	3.7										
RV L 1.25-3.5	RVE L 1.25-3.5	RV L 1.25-3.5 D	#6	3.7										
RV S 1.25-4	RVE S 1.25-4	RV S 1.25-4 D	#8	4.3										
RV L 1.25-4	RVE L 1.25-4	RV L 1.25-4 D	#8	4.3										
RV 1.25-5	RVE 1.25-5	RV 1.25-5 D	#10	5.3										
RV L 1.25-5	RVE L 1.25-5	RV L 1.25-5 D	#10	5.3										
RV S 1.25-6	RVE S 1.25-6	RV S 1.25-6 D	1/4	6.4										
RV 1.25-6	RVE 1.25-6	RV 1.25-6 D	1/4	6.4										
RV 1.25-8	RVE 1.25-8	RV 1.25-8 D	5/16	8.4										
RV 1.25-10	RVE 1.25-10	RV 1.25-10 D	3/8	10.5										
RV 1.25-12	RVE 1.25-12	RV 1.25-12 D	1/2	13										
RV 1.25-14	RVE 1.25-14	RV 1.25-14 D	9/16	15										
RV 1.25-16	RVE 1.25-16	RV 1.25-16 D	5/8	17										
RV 1.25-20	RVE 1.25-20	RV 1.25-20 D	3/4	21										
RV 2-3	RVE 2-3	RV 2-3 D	#4	3.2	6.6	18.5	4.8	10.5	4.9	2.3	0.8	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
RV S 2-3	RVE S 2-3	RV S 2-3 D	#4	3.2										
RV S 2-3.2	RVE S 2-3.2	RV S 2-3.2 D	#4	3.2										
RV S 2-3.5	RVE S 2-3.5	RV S 2-3.5 D	#6	3.7										
RV M 2-3.5	RVE M 2-3.5	RV M 2-3.5 D	#6	3.7										
RV L 2-3.5	RVE L 2-3.5	RV L 2-3.5 D	#6	3.7										
RV S 2-4	RVE S 2-4	RV S 2-4 D	#8	4.3										
RV L 2-4	RVE L 2-4	RV L 2-4 D	#8	4.3										
RV S 2-5	RVE S 2-5	RV S 2-5 D	#10	5.3										
RV L 2-5	RVE L 2-5	RV L 2-5 D	#10	5.3										
RV L 2-6	RVE L 2-6	RV L 2-6 D	1/4	6.5										
RV 2-6	RVE 2-6	RV 2-6 D	1/4	6.4										
RV L 2-8	RVE L 2-8	RV L 2-8 D	5/16	8.4										
RV 2-8	RVE 2-8	RV 2-8 D	5/16	8.4										
RV 2-10	RVE 2-10	RV 2-10 D	3/8	10.5										
RV 2-12	RVE 2-12	RV 2-12 D	1/2	13										
RV 2-14	RVE 2-14	RV 2-14 D	9/16	15										
RV 2-16	RVE 2-16	RV 2-16 D	5/8	17										
RV 2-20	RVE 2-20	RV 2-20 D	3/4	21										

PVC 绝缘套圆形端头 Vinyl-Insulated Ring Terminal



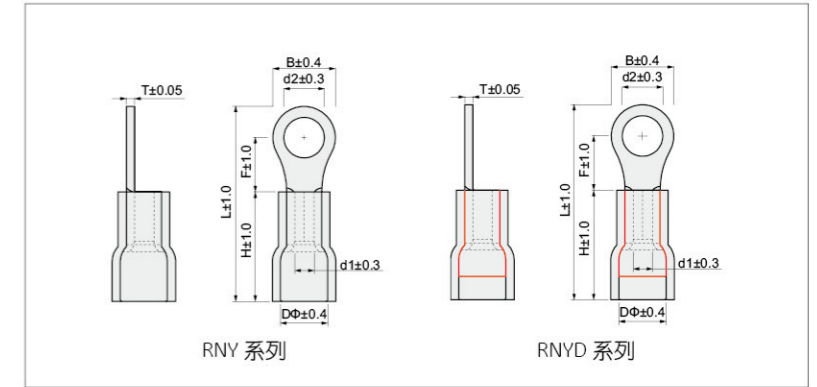
型号 Item no			美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	常规尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	易进线 Easy entry	加铜套 Double copper			B	L	F	H	DΦ	d1	T			
RV 3.5-4	RVE 3.5-4	RV 3.5-4D	#8	4.3	7.8	24.7	7.7	13.5	7.4	3	1	黑 Black	导线截面: 2.5~4mm ² (美国线规 14~12) 最大电流: 37A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 2.5~4mm ² (A.W.G 14~12) Max current: I _{max} =37A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
RV S 3.5-5	RVE S 3.5-5	RV S 3.5-5D	#10	5.3										
RV L 3.5-5	RVE L 3.5-5	RV L 3.5-5D	#10	5.3										
RV 3.5-6	RVE 3.5-6	RV 3.5-6D	1/4	6.4										
RV 3.5-8	RVE 3.5-8	RV 3.5-8D	5/16	8.4										
RV 3.5-10	RVE 3.5-10	RV 3.5-10D	3/8	10.5										
RV 3.5-12	RVE 3.5-12	RV 3.5-12D	1/2	13										
RV 5.5-3.2	RVE 5.5-3.2	RV 5.5-3.2D	#6	3.7										
RV 5.5-3.5	RVE 5.5-3.5	RV 5.5-3.5D	#6	3.7										
RV S 5.5-4	RVE S 5.5-4	RV S 5.5-4D	#8	4.3										
RV L 5.5-4	RVE L 5.5-4	RV L 5.5-4D	#8	4.3										
RV 5.5-5	RVE 5.5-5	RV 5.5-5D	#10	5.3										
RV S 5.5-6	RVE S 5.5-6	RV S 5.5-6D	1/4	6.5										
RV L 5.5-6	RVE L 5.5-6	RV L 5.5-6D	1/4	6.5										
RV 5.5-6	RVE 5.5-6	RV 5.5-6D	1/4	6.3										
RV 5.5-8	RVE 5.5-8	RV 5.5-8D	5/16	8.4										
RV 5.5-10	RVE 5.5-10	RV 5.5-10D	3/8	10.5										
RV 5.5-12	RVE 5.5-12	RV 5.5-12D	1/2	13										
RV 5.5-14	RVE 5.5-14	RV 5.5-14D	9/16	15										
RV 5.5-16	RVE 5.5-16	RV 5.5-16D	5/8	17										
RV 5.5-20	RVE 5.5-20	RV 5.5-20D	3/4	21										

PVC 绝缘套圆形端头 Vinyl-Insulated Ring Terminal



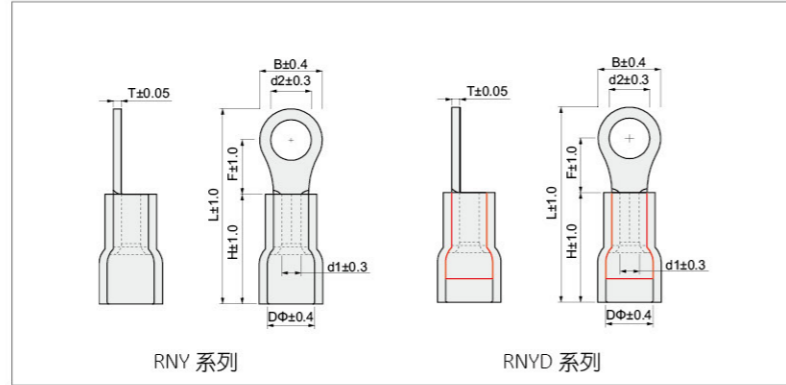
型号 Item no			美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	常规尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools							
常规 Common	易进线 Easy entry	加铜套 Double copper			B	L	F	H	DΦ	d1	T										
RV 8-4	RVE 8-4	RV 8-4D	#8	4.3	8.8	31	10.8	15.6	8	4.5	1.2	红 Red	导线截面: 6~10mm ² (美国线规 8) 最大电流: 62A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 6~10mm ² (A.W.G 8) Max current: I _{max} =62A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C							
RV S 8-5	RVE S 8-5	RV S 8-5D	#10	5.3			11														
RV M 8-5	RVE M 8-5	RV M 8-5D	#10	5.3	30.3	8.5															
RV S 8-6	RVE S 8-6	RV S 8-6D	1/4	6.5	30.5	8.5															
RV L 8-6	RVE L 8-6	RV L 8-6D	1/4	6.5	36.2	13.8															
RV 8-8	RVE 8-8	RV 8-8D	5/16	8.4	15	36.4	13.8														
RV 8-10	RVE 8-10	RV 8-10D	3/8	10.5	15	36.4	13.8														
RV 8-12	RVE 8-12	RV 8-12D	1/2	13	20	46.6	20.2														
RV 14-4	RVE 14-4	RV 14-4D	#8	4.3	12	40	13.3								21	10.2	5.8	1.4	蓝 Blue	导线截面: 10~16mm ² (美国线规 6) 最大电流: 88A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 10~16mm ² (A.W.G 6) Max current: I _{max} =88A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
RV 14-5	RVE 14-5	RV 14-5D	#10	5.3																	
RV S 14-6	RVE S 14-6	RV S 14-6D	#10	6.4	13.3	13.3															
RV L 14-6	RVE L 14-6	RV L 14-6D	1/4	6.4	43	14.5															
RV 14-8	RVE 14-8	RV 14-8D	5/16	8.5	43.3	14.5															
RV L 14-10	RVE L 14-10	RV L 14-10D	3/8	10.5	22.2	51.5		19.5													
RV 14-10	RVE 14-10	RV 14-10D	3/8	10.5	16	43.3		14.5													
RV 14-12	RVE 14-12	RV 14-12D	1/2	13	22	51.8		19.5													

尼龙绝缘套圆形端头 Nylon-Insulated Ring Terminal



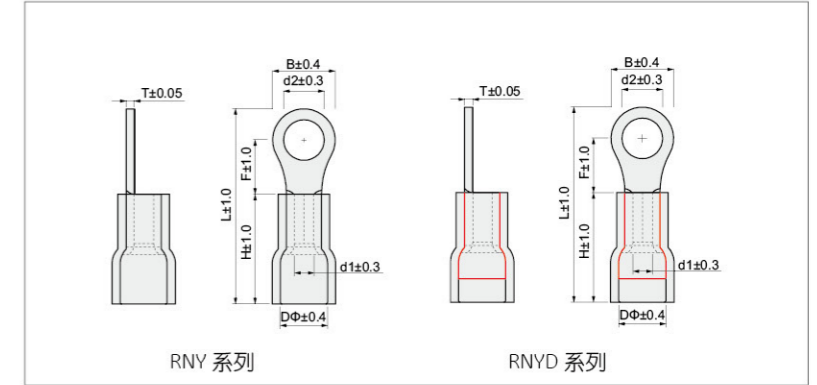
型号 Item no			美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	易进线常规尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
易进线 Easy entry	加铜套 Double copper	B			L	F	H	DΦ	d1	T				
RNY 1.25-3	RNY 1.25-3 D	#4	3.2	5.7	18	4.95	10.6	4.3	1.7	0.75	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C	
RNY S 1.25-3.5	RNY S 1.25-3.5 D	#6	3.7											6.3
RNY M 1.25-3.5	RNY M 1.25-3.5 D	#6	3.7	6.6	20	6.3								
RNY L 1.25-3.5	RNY L 1.25-3.5 D	#6	3.7	8	21.5	7								
RNY S 1.25-4	RNY S 1.25-4 D	#8	4.3	6.6	20	6.3								
RNY L 1.25-4	RNY L 1.25-4 D	#8	4.3	8	21.1	7								
RNY 1.25-5	RNY 1.25-5 D	#10	5.3	8	21.4	7								
RNY L 1.25-5	RNY L 1.25-5 D	#10	5.3	9.8	23.3	8.5								
RNY S 1.25-6	RNY S 1.25-6 D	1/4	6.4	23	8.5	8.5								
RNY L 1.25-6	RNY L 1.25-6 D	1/4	6.4	11.6	27.5	11.1								
RNY 1.25-8	RNY 1.25-8 D	5/16	8.4	13.6	31.6	13.9								
RNY 1.25-10	RNY 1.25-10 D	3/8	10.5	19.2	36	16.5								
RNY 1.25-12	RNY 1.25-12 D	1/2	13	27	44.3	21								
RNY 1.25-14	RNY 1.25-14 D	9/16	15	27	44.3	21								
RNY 1.25-16	RNY 1.25-16 D	5/8	17											
RNY 1.25-20	RNY 1.25-20 D	3/4	21	11	4.3	2.3	0.8	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C				
RNY 2-3	RNY 2-3 D	#4	3.2								6.6	4.8		
RNY S 2-3	RNY S 2-3 D	#4	3.2								5.5	19	4.8	
RNY S 2-3.5	RNY S 2-3.5 D	#6	3.7								6.6	6.3		
RNY M 2-3.5	RNY M 2-3.5 D	#6	3.7								8.5	22.5	7.75	
RNY L 2-3.5	RNY L 2-3.5 D	#6	3.7								8.5	21	6.3	
RNY S 2-4	RNY S 2-4 D	#8	4.3								6.6	21	6.3	
RNY L 2-4	RNY L 2-4 D	#8	4.3								8.5	22.5	7.75	
RNY S 2-5	RNY S 2-5 D	#10	5.3								9.5	7.25	7.25	
RNY L 2-5	RNY L 2-5 D	#10	5.3								12	27.6	11	
RNY 2-6	RNY 2-6 D	1/4	6.4	12	27.6	11								
RNY 2-8	RNY 2-8 D	5/16	8.4	13.6	31.5	13.9								
RNY 2-10	RNY 2-10 D	3/8	10.5	19.2	36.5	16.5								
RNY 2-12	RNY 2-12 D	1/2	13	27	45.3	21								
RNY 2-14	RNY 2-14 D	9/16	15	27	45.3	21								
RNY 2-16	RNY 2-16 D	5/8	17											
RNY 2-20	RNY 2-20 D	3/4	21	27	45.3	21								
RNY 2-12	RNY 2-12 D	1/2	13											

尼龙绝缘套圆形端头 Nylon-Insulated Ring Terminal



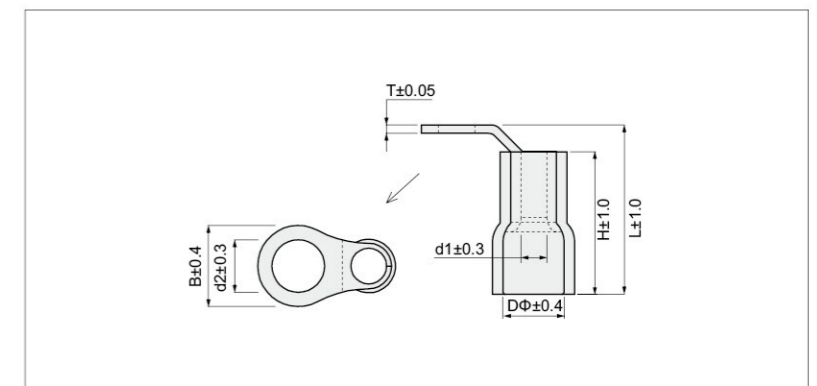
型号 Item no		美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	易进线尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools		
易进线 Easy entry	加铜套 Double copper			B	L	F	H	DΦ	d1	T					
RNY 3.5-4	RNY 3.5-4 D	#8	4.3	7.8	24.5	7.7	14.0	6.3	3.0	1.0	黑 Black	导线截面: 2.5-4mm ² (美国线规 14-12) 最大电流: 37A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 2.5-4mm ² (A.W.G 14-12) Max current: I _{max} =37A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C		
RNY S 3.5-5	RNY S 3.5-5 D	#10	5.3	7.9	25.0										
RNY L 3.5-5	RNY L 3.5-5 D	#10	5.3												
RNY 3.5-6	RNY 3.5-6 D	1/4	6.4	12.0	28.7										
RNY 3.5-8	RNY 3.5-8 D	5/16	8.4	15.0	34.7									14.0	
RNY 3.5-10	RNY 3.5-10 D	3/8	10.5												
RNY 5.5-3.2	RNY 5.5-3.2 D	#6	3.7	7.2	23.2	5.9	14.0	6.7	3.4	1.0	黄 Yellow	导线截面: 4-6mm ² (美国线规 12-10) 最大电流: 48A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 4-6mm ² (A.W.G 12-10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C		
RNY S 5.5-3.5	RNY S 5.5-3.5 D	#6	3.7												
RNY S 5.5-4	RNY S 5.5-4 D	#8	4.3												
RNY L 5.5-4	RNY L 5.5-4 D	#8	4.3												
RNY 5.5-5	RNY 5.5-5 D	#10	5.3												
RNY 5.5-6	RNY 5.5-6 D	1/4	6.3											12.0	30.5
RNY 5.5-8	RNY 5.5-8 D	5/16	8.4	15.0	34.8	13.7									
RNY 5.5-10	RNY 5.5-10 D	3/8	10.5	32.0	54.2	25.2	16.1	8.2	4.5	1.2	红 Red	导线截面: 6-10mm ² (美国线规 8) 最大电流: 62A 材质: 紫铜 绝缘材料: PA66 镀层: 锡 Cable size: 6-10mm ² (A.W.G 8) Max current: I _{max} =62A Material: Copper Insulating materials: PA66 Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C		
RNY 8-3.7	RNY 8-3.7 D	#6	3.7											31.3	11.1
RNY 8-4	RNY 8-4 D	#8	4.3											31.5	10.8
RNY S 8-4	RNY S 8-4 D	#8	4.3											31.3	11.1
RNY S 8-5	RNY S 8-5 D	#10	5.3											31.5	11.0
RNY M 8-5	RNY M 8-5 D	#10	5.3											12.0	30.8
RNY L 8-5	RNY L 8-5 D	#10	5.3	15.0	37.3	13.8									
RNY S 8-6	RNY S 8-6 D	1/4	6.5	12.0	31.0	8.5									
RNY L 8-6	RNY L 8-6 D	1/4	6.5		36.7										
RNY 8-8	RNY 8-8 D	5/16	8.4	15.0	36.9	13.8									
RNY 8-10	RNY 8-10 D	3/8	10.5												
RNY L 8-10	RNY L 8-10 D	3/8	10.5												
RNY 8-12	RNY 8-12 D	1/2	13.0				20.0	47.1	20.2						

尼龙绝缘套圆形端头 Nylon-Insulated Ring Terminal



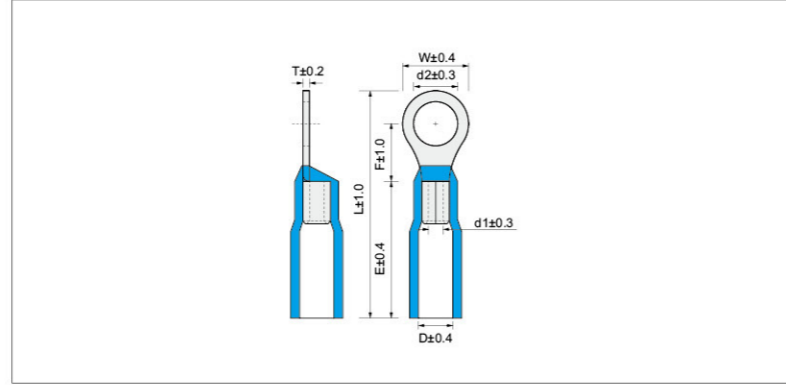
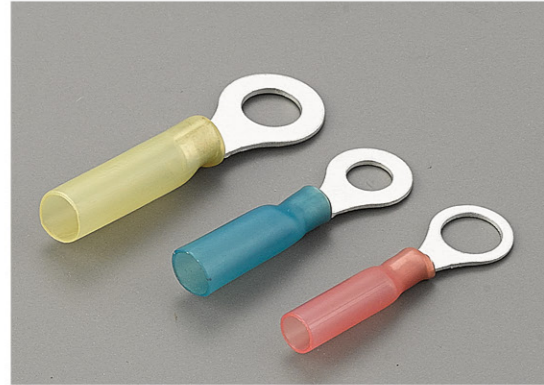
型号 Item no		美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	易进线尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
易进线 Easy entry	加铜套 Double copper			B	L	F	H	DΦ	d1	T			
RNY 14-4	RNY 14-4 D	#8	4.3	12.0	41.5	13.3	22.5	9.8	5.8	1.4	蓝 Blue	导线截面: 10-16mm ² (美国线规 6) 最大电流: 88A 材质: 紫铜 绝缘材料: PA66 镀层: 锡 Cable size: 10-16mm ² (A.W.G 6) Max current: I _{max} =88A Material: Copper Insulating materials: PA66 Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
RNY 14-5	RNY 14-5 D	#10	5.3										
RNY L 14-5	RNY L 14-5 D	#10	5.3										
RNY S 14-6	RNY S 14-6 D	1/4	6.4										
RNY L 14-6	RNY L 14-6 D	1/4	6.4										
RNY 14-8	RNY 14-8 D	5/16	8.5										
RNY 14-10	RNY 14-10 D	3/8	10.5	22.2	54.8	19.5							
RNY L 14-10	RNY L 14-10 D	3/8	10.5										
RNY 14-12	RNY 14-12 D	1/2	13.0	22.0	53.3								
RNY S 22-5	RNY S 22-5 D	#10	5.3	12.2	44.5	14.5	23.5	13.6	7.7	1.6	黄 Yellow	导线截面: 16-25mm ² (美国线规 4) 最大电流: 115A 材质: 紫铜 绝缘材料: PA66 镀层: 锡 Cable size: 16-25mm ² (A.W.G 4) Max current: I _{max} =115A Material: Copper Insulating materials: PA66 Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
RNY L 22-5	RNY L 22-5 D	#10	5.3										
RNY S 22-6	RNY S 22-6 D	1/4	6.5										
RNY L 22-6	RNY L 22-6 D	1/4	6.5										
RNY 22-8	RNY 22-8 D	5/16	8.4	16.5	45.2	13.5							
RNY 22-10	RNY 22-10 D	3/8	10.5	22.0	54.0	19.5							
RNY 22-12	RNY 22-12 D	1/2	13.0										
RNY 38-5	RNY 38-5 D	#10	5.3	15.3	52.0	18.3	27	16	9.4	1.7	红 Red	导线截面: 35mm ² (美国线规 2) 最大电流: 160A 材质: 紫铜 绝缘材料: PA66 镀层: 锡 Cable size: 35mm ² (A.W.G 2) Max current: I _{max} =160A Material: Copper Insulating materials: PA66 Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
RNY S 38-6	RNY S 38-6 D	1/4	6.5										
RNY S 38-8	RNY S 38-8 D	5/16	8.4										
RNY L 38-8	RNY L 38-8 D	5/16	8.4										
RNY S 38-10	RNY S 38-10 D	3/8	10.5										
RNY L 38-10	RNY L 38-10 D	3/8	10.5										
RNY 38-12	RNY 38-12 D	1/2	13.0	22.0	55.7	17.7							

以上所有 RV, RVE, RVD, RNY, RNYD 系列产品都可以做 0-120 度自动化折角。



热缩全绝缘环形端子

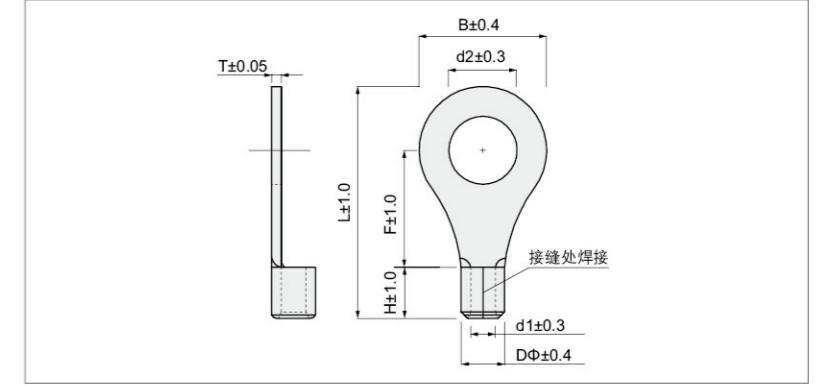
Heat Shrinkable-insulated Ring Terminals



型号 Item no	使用螺丝规格公制 Stud(Metric)	尺寸 Dimension(mm)								颜色 Color	说明 Explanation
		d2	W	F	L	E	D	d1	T		
RHT 1-10(BS)	10	10.5	13.6	13.9	37.5	17	4.7	1.7	0.75	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 剥线长度: 6mm 最大电流: 19A 使用环境温度: -45~125°C 热缩温度: 125~200°C 材质: 紫铜 护套: 双壁热缩套管 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Stripped Length: 6mm Max current: I _{max} =19A Operating ambient temperature: -45~125°C Thermal shrinkage temperature: 125~200°C Material: Copper Sheath: Double wall heat sleeve Plating: Tin
RHT 2-3.2(BS)	3	3.2	6.6	4.7	24.8	17	5.7	2.3	0.8	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 剥线长度: 6mm 最大电流: 27A 使用环境温度: -45~125°C 热缩温度: 125~200°C 材质: 紫铜 护套: 双壁热缩套管 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Stripped Length: 6mm Max current: I _{max} =27A Operating ambient temperature: -45~125°C Thermal shrinkage temperature: 125~200°C Material: Copper Sheath: Double wall heat sleeve Plating: Tin
RHT 2-3.75(BS)	3.5	3.7		6.3	26.5						
RHT 2-3.7M(BS)	3.5	3.7	8.5	7.4	28.8						
RHT 2-3.7L(BS)	3.5	3.7	6.6	6.3	26.5						
RHT 2-4S(BS)	4	4.3	8.5	7.8	28.8						
RHT 2-4L(BS)	4	4.3	9.6	7.3	29						
RHT 2-5S(BS)	5	5.3	12	11	33.9						
RHT 2-5L(BS)	5	5.3	10.5	13.6	37.5						
RHT 2-6(BS)	6	6.4	7.2	6.1	29.7						
RHT 2-8(BS)	8	8.4	9.5	8.3	33						
RHT 2-10(BS)	10	10.5	12	10.5	36.5						
RHT 5-3.7(BS)	3.5	3.7	15	13.5	41	20	6.7	3.4	1	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 剥线长度: 7mm 最大电流: 48A 使用环境温度: -45~125°C 热缩温度: 125~200°C 材质: 紫铜 护套: 双壁热缩套管 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Stripped Length: 7mm Max current: I _{max} =48A Operating ambient temperature: -45~125°C Thermal shrinkage temperature: 125~200°C Material: Copper Sheath: Double wall heat sleeve Plating: Tin
RHT 5-4S(BS)	4	4.3	19.2	16	45.6						
RHT 5-4L(BS)	4	4.3	15	13.5	41						
RHT 5-5(BS)	5	5.3	19.2	16	45.6						
RHT 5-6(BS)	6	6.4	15	13.5	41						
RHT 5-8(BS)	8	8.4	19.2	16	45.6						

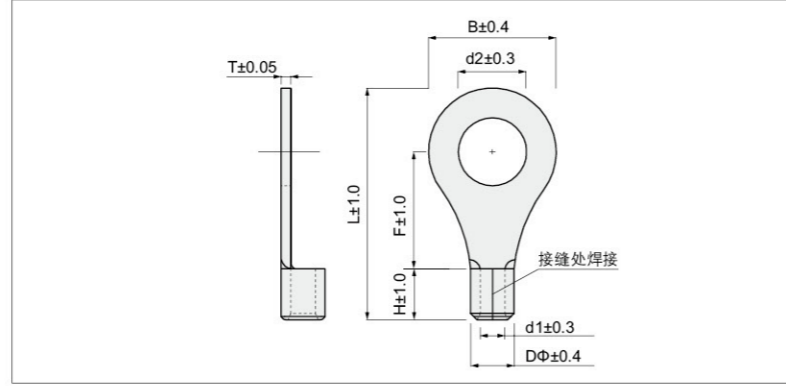
无绝缘套圆形端头

Non-Insulated Ring Terminal



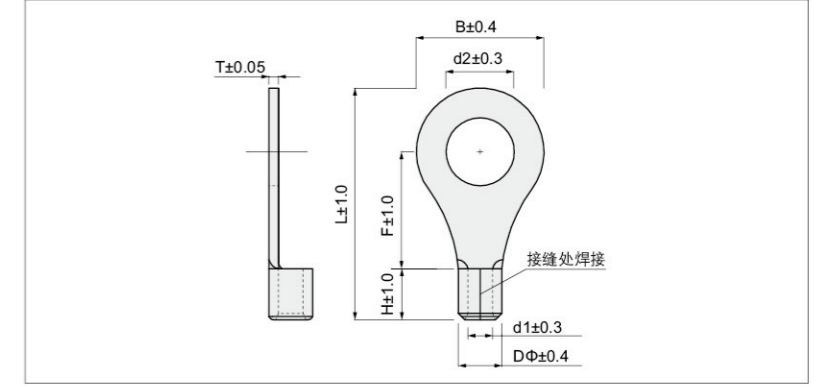
型号 Item no	美制螺柱号 USA screw	螺柱口直径 Screw dia. d2(mm)	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
			B	L	F	H	DΦ	d1	T		
RNB 0.5-3	#8	3.2	5.7	12.6	4.9	4.2	2.3	1.3	0.5	导线截面: 0.2~0.5mm ² (美国线规 24~20) 最大电流: 12A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 0.2~0.5mm ² (A.W.G 24~20) Max current: I _{max} =12A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
RNB 0.5-4	#4	4.3	6.6	14.1	6.3						
RNB 0.5-5	#10	5.3	7.8	14.4	6.3						
RNB 1.25-3	#4	3.2	5.6	12.6	4.95	4.8	3.3	1.7	0.75	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
RNB S 1.25-3.5	#6	3.7									
RNB M 1.25-3.5	#6	3.7									
RNB L 1.25-3.5	#6	3.7									
RNB S 1.25-4	#8	4.3									
RNB L 1.25-4	#8	4.3									
RNB 1.25-5	#10	5.3									
RNB L 1.25-5	#10	5.3									
RNB S 1.25-6	1/4	6.4									
RNB 1.25-6	1/4	6.4									
RNB 1.25-8	5/16	8.4	11.6	21.6	11.1						
RNB 1.25-10	3/18	10.5	13.6	25.5	13.9						
RNB 1.25-12	1/2	13.0	19.3	31.4	16.5						
RNB 1.25-14	9/16	15.0	27.0	39.3	21.0						
RNB 1.25-16	5/8	17.0									
RNB 1.25-20	3/4	21.0									
RNB S 2-3.2	#4	3.2	5.5	12.4	4.3	4.8	4.0	2.3	0.8	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
RNB 2-3.2	#4	3.2	6.6	12.9	4.8						
RNB S 2-3.5	#6	3.7	8.5	16.7	7.75						
RNB M 2-3.5	#6	3.7	14.3	6.3							
RNB L 2-3.5	#6	3.7	8.5	16.7	7.75						
RNB S 2-4	#8	4.3	6.6	14.3	6.3						
RNB L 2-4	#8	4.3	8.5	16.7	7.75						
RNB S 2-5	#10	5.3	12.0	21.8	11.0						
RNB 2-6	1/4	6.4	11.1	11.0							
RNB L 2-6	1/4	6.5	13.6	25.5	13.9						
RNB 2-8	5/16	8.4	15.0	25.0	12.5						
RNB L 2-8	5/16	8.4	19.2	30.4	16.5						
RNB 2-10	3/8	10.5	21.0	39.3	21.0						
DRNB 2-10	3/8	10.5	5.0	4.0	2.4	0.8					
RNB 2-12	1/2	13.0	4.8	4.0	2.3	0.8					
RNB 2-14	9/16	15.0									
RNB 2-16	5/8	17.0									
RNB 2-20	3/4	21.0									

无绝缘套圆形端头 Non-Insulated Ring Terminal



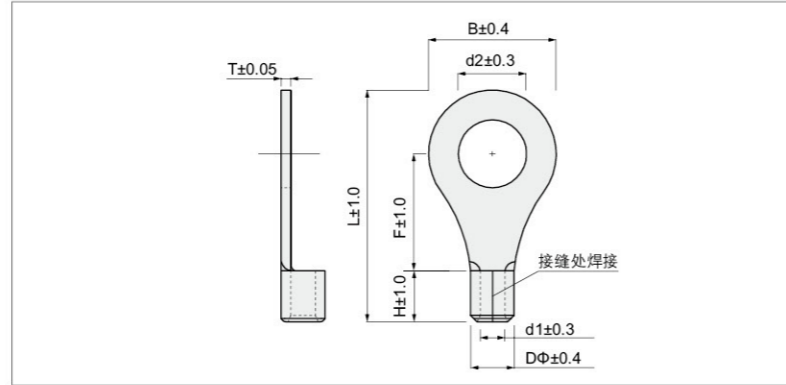
型号 Item no	美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools			
			B	L	F	H	DΦ	d1	T					
RNB 3.5-4	#8	4.3	7.8	17.3	7.7	6.0	5.1	3.1	1.0	导线截面: 2.5~4mm ² (美国线规 14~12) 最大电流: 37A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 2.5~4mm ² (A.W.G 14~12) Max current: I _{max} =37A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8			
RNB S 3.5-5	#10	5.3	7.9	17.9										
RNB L 3.5-5	#10	5.3	12.0	21.3	9.6									
RNB 3.5-6	1/4	6.4	15.0	27.5	14.0									
RNB 3.5-8	5/16	8.4												
RNB 3.5-10	3/8	10.5	19.2	31.6	16.0									
RNB 3.5-12	1/2	13.0												
RNB 5.5-3.5	#6	3.7	7.2	16.0	5.9	9.5	19.5	8.3	6.8	5.5	3.4	1.0	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
RNB S 5.5-4	#8	4.3												
RNB 5.5-4	#8	4.3												
RNB L 5.5-4	#8	4.3												
RNB 5.5-5	#10	5.3												
RNB S 5.5-6	1/4	6.5	12.0	22.5	10.5									
RNB L 5.5-6	1/4	6.5												
RNB 5.5-6	1/4	6.3	15.0	27.7	13.7									
RNB 5.5-8	5/16	8.4												
RNB 5.5-10	3/8	10.5	19.3	32.4	16.0									
RNB 5.5-12	1/2	13.0												
RNB 5-14	9/16	15.0	32.0	47.2	25.2									
RNB 5-16	5/8	17.0												
RNB 5-20	3/4	21.0												
RNB 8-3.7	#6	3.7	8.8	23.7	9.3	8.5	7.2	4.7	1.2	导线截面: 6~10mm ² (美国线规 8) 最大电流: 62A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 6~10mm ² (A.W.G 8) Max current: I _{max} =62A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8			
RNB S 8-4	#8	4.3												
RNB L 8-4	#8	4.3												
RNB 8-4	#8	4.3												
RNB S 8-5	#10	5.3	12.0	11.0										
RNB M 8-5	#10	5.3												
RNB L 8-5	#10	5.3	15.0	29.8	13.8									
RNB S 8-6	1/4	6.4												
RNB L 8-6	1/4	6.4	15.0	29.1	13.8									
RNB 8-8	5/16	8.4												
RNB 8-10	3/8	10.5	22.0	39.7	20.2									
RNB L 8-10	3/8	10.5												
RNB 8-12	1/2	13.0												

无绝缘套圆形端头 Non-Insulated Ring Terminal



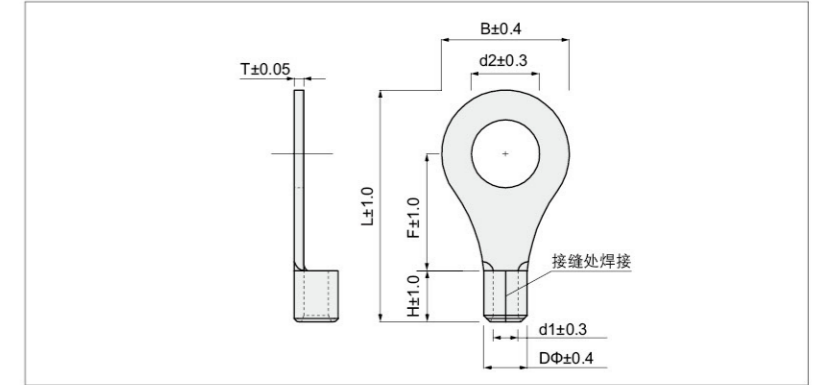
型号 Item no	美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
			B	L	F	H	DΦ	d1	T		
RNB 14-4	#8	4.3	12.0	29.5	13.3	10.5	9.0	6.0	1.4	导线截面: 10~16mm ² (美国线规 6) 最大电流: 88A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 10~16mm ² (A.W.G 6) Max current: I _{max} =88A Material: Copper Plating: Tin	XMK-26B XMK-22
RNB S 14-5	#10	5.3									
RNB L 14-5	#10	5.3									
RNB 14-6	1/4	6.4									
RNB L 14-6	1/4	6.4									
RNB 14-8	5/16	8.5	16.0	32.5	14.5						
RNB L 14-8	5/16	8.5									
RNB 14-10	3/8	10.5	22.2	40.9	19.5						
RNB L 14-10	3/8	10.5									
RNB 14-12	1/2	13.0	22.0	40.9	19.5						
RNB L 14-12	1/2	13.0									
RNB 14-14	9/16	15.0	28.0	48.5	24.0						
RNB L 14-14	9/16	15.0									
RNB 14-16	5/8	17.0	28.0	48.5	24.0						
RNB L 14-16	5/8	17.0									
RNB 14-18	11/16	19.0	28.0	48.5	24.0						
RNB L 14-18	11/16	19.0									
RNB 14-20	3/4	21.0	12.2	32.5	14.5	12.0	11.7	8.1	1.7	导线截面: 16~25mm ² (美国线规 4) 最大电流: 115A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 16~25mm ² (A.W.G 4) Max current: I _{max} =115A Material: Copper Plating: Tin	XMK-50B
RNB S 22-5	#10	5.3									
RNB L 22-5	#10	5.3									
RNB 22-6	1/4	6.4									
RNB L 22-6	1/4	6.4									
RNB 22-8	5/16	8.4	16.5	33.7	13.5						
RNB L 22-8	5/16	8.4									
RNB 22-10	3/8	10.5	22.0	42.5	19.5						
RNB L 22-10	3/8	10.5									
RNB 22-12	1/2	13.0	28.0	50.0	24.0						
RNB L 22-12	1/2	13.0									
RNB 22-14	9/16	15.0	28.0	50.0	24.0						
RNB L 22-14	9/16	15.0									
RNB 22-16	5/8	17.0	28.0	50.0	24.0						
RNB L 22-16	5/8	17.0									
RNB 22-18	11/16	19.0	28.0	50.0	24.0						
RNB L 22-18	11/16	19.0									
RNB 22-20	3/4	21.0	15.3	39.0	17.4	14.0	13.3	9.5	1.8	导线截面: 35~50mm ² (美国线规 2) 最大电流: 160A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 35~50mm ² (A.W.G 2) Max current: I _{max} =160A Material: Copper Plating: Tin	XMK-50B
RNB S 38-5	#10	5.3									
RNB L 38-5	#10	5.3									
RNB 38-6	1/4	6.4									
RNB L 38-6	1/4	6.4									
RNB 38-8	5/16	8.4	22.0	42.5	17.7						
RNB L 38-8	5/16	8.4									
RNB 38-10	3/8	10.5	22.0	42.5	17.7						
RNB L 38-10	3/8	10.5									
RNB 38-12	1/2	13.0	28.0	52.0	24.0						
RNB L 38-12	1/2	13.0									
RNB 38-14	9/16	15.0	28.0	52.0	24.0						
RNB L 38-14	9/16	15.0									
RNB 38-16	5/8	17.0	28.0	52.0	24.0						
RNB L 38-16	5/8	17.0									
RNB 38-18	11/16	19.0	28.0	52.0	24.0						
RNB L 38-18	11/16	19.0									
RNB 38-20	3/4	21.0									

无绝缘套圆形端头 Non-Insulated Ring Terminal



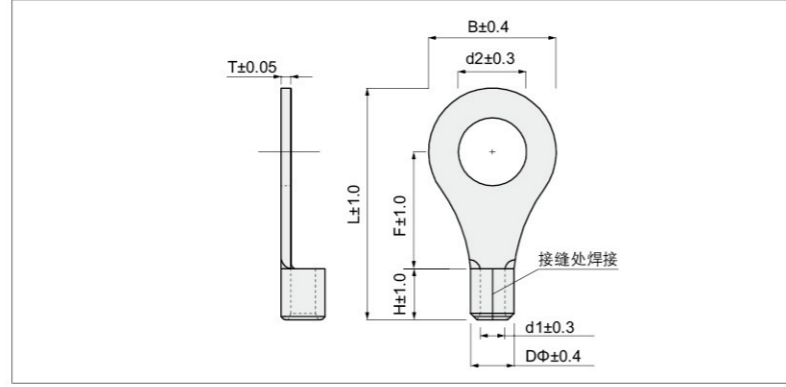
型号 Item no	美制螺柱号 USA screw	螺柱口直径 Screw dia. d2(mm)	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
			B	L	F	H	DΦ	d1	T		
RNB S 60-6	1/4	6.5	16.0	43.7	17.7	18.0	15.6	11.9	1.8	导线截面: 50~70mm ² (美国线规 1/0) 最大电流: 215A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 50~70mm ² (A.W.G 1/0) Max current: I _{max} =215A Material: Copper Plating: Tin	XMK-50B
RNB S 60-8	5/16	8.5									
RNB S 60-10	3/8	10.5									
RNB S 60-12	1/2	13.0	19.0	49.5	20.7						
RNB 60-6	1/4	6.4									
RNB 60-8	5/16	8.4									
RNB 60-10	3/8	10.5	22.0	57.5	23.5						
RNB 60-12	1/2	13.0									
RNB 60-14	9/16	15.0									
RNB 60-16	5/8	17.0	32.0	61.0	26.0						
RNB 60-18	11/16	19.0									
RNB 60-20	3/4	21.0									
RNB 60-22	7/8	23.0	32.0	61.0	26.0						
RNB S 70-6	1/4	6.5									
RNB S 70-8	5/16	8.4									
RNB S 70-10	3/8	10.5	22.0	50.0	20.0	19.0	17.5	13.5	1.9	导线截面: 70~95mm ² (美国线规 2/0) 最大电流: 235A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 70~95mm ² (A.W.G 2/0) Max current: I _{max} =235A Material: Copper Plating: Tin	XMK-120B XMK-245B
RNB S 70-12	1/2	13.0									
RNB 70-6	1/4	6.4									
RNB 70-8	5/16	8.4	33.8	51.0	20.0						
DRNB 70-8	5/16	8.4									
RNB 70-10	3/8	10.5									
DRNB 70-10	3/8	10.5	21.2	48.6	18.7	19.3	17.8	14.0	1.8		
RNB 70-12	1/2	13.0									
RNB 70-14	9/16	15.0									
RNB 70-16	5/8	17.0	32.0	61.0	26.0						
RNB 70-18	11/16	19.0									
RNB 70-20	3/4	21.0									
RNB 70-22	7/8	23.0	32.0	61.0	26.0						
RNB 80-6	1/4	6.4									
RNB 80-8	5/16	8.4									
RNB 80-10	3/8	10.5	27.0	53.8	20.3	20.0	19.7	15.2	2.0	导线截面: 95~120mm ² (美国线规 3/0) 最大电流: 255A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 95~120mm ² (A.W.G 3/0) Max current: I _{max} =255A Material: Copper Plating: Tin	XMK-120B XMK-245B
RNB 80-12	1/2	13.0									
RNB 80-14	9/16	15.0									
RNB 80-16	5/8	17.0	32.0	67.0	31.0						
RNB 80-18	11/16	19.0									
RNB 80-20	3/4	21.0									
RNB 80-22	7/8	23.0	32.0	67.0	31.0						

无绝缘套圆形端头 Non-Insulated Ring Terminal



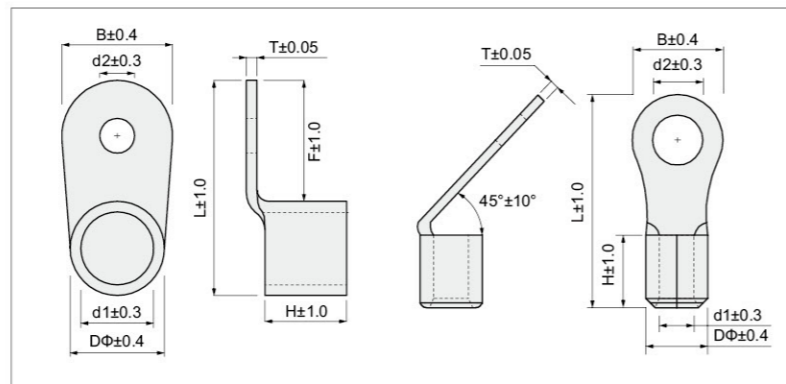
型号 Item no	美制螺柱号 USA screw	螺柱口直径 Screw dia. d2(mm)	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools			
			B	L	F	H	DΦ	d1	T					
RNB 100-6	1/4	6.4	28.4	56.0	20.4	21.0	22.2	16.8	2.6	导线截面: 120~150mm ² (美国线规 4/0) 最大电流: 300A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 120~150mm ² (A.W.G 4/0) Max current: I _{max} =300A Material: Copper Plating: Tin	XMK-120B XMK-245B			
RNB 100-8	5/16	8.4												
RNB 100-10	3/8	10.4												
RNB 100-12	1/2	13.0	28.0	58.4	21.8	22.6	22.0	17.0	2.5					
RNB 100-14	9/16	15.0												
RNB 100-16	5/8	17.0												
RNB 100-18	11/16	19.0	32.0	69.0	32.0	21.0	22.2	16.8	2.6					
RNB 100-20	3/4	21.0												
RNB 100-22	7/8	23.0												
RNB 150-8	5/16	8.4	36.0	67.5	23.0	26.8	26.6	19.9	3.2			导线截面: 150~185mm ² (美国线规 250/300MCB) 最大电流: 395A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 150~185mm ² (A.W.G 250/300MCB) Max current: I _{max} =395A Material: Copper Plating: Tin	XMK-245B XMK-400	
RNB 150-10	3/8	10.5												
RNB 150-12	1/2	13.0												
RNB 150-14	9/16	15.0		66.0	36.0	28.4	28.7	21.7	3.5					
RNB 150-16	5/8	17.0												
RNB 150-18	11/16	19.0												
RNB 150-20	3/4	21.0		81.0	36.0	28.4	28.7	21.7	3.5					
RNB 150-22	7/8	23.0												
RNB 150-24	15/16	25.0												
RNB 150-27	1	28.0		38.5	68.5	24.5	28.4	28.7	21.7	3.5	导线截面: 185~240mm ² (美国线规 300/350MCB) 最大电流: 440A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 185~240mm ² (A.W.G 300/350MCB) Max current: I _{max} =440A Material: Copper Plating: Tin			XMK-245B XMK-400
RNB 180-8	5/16	8.5												
RNB 180-10	3/8	10.5												
RNB 180-12	1/2	13.0	69.0		39.0	28.4	28.7	21.7	3.5					
RNB 180-14	9/16	15.0												
RNB 180-16	5/8	16.8												
RNB 180-18	11/16	19.0	86.6		39.0	28.4	28.7	21.7	3.5					
RNB 180-20	3/4	21.0												
RNB 180-22	7/8	23.0												
RNB 180-24	15/16	25.0	44.1		77.6	24.5	31.4	32.8	24.7	3.9		导线截面: 240~300mm ² (美国线规 400/500MCB) 最大电流: 470A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 240~300mm ² (A.W.G 400/500MCB) Max current: I _{max} =470A Material: Copper Plating: Tin	XMK-245B XMK-400	
RNB 200-8	5/16	8.4												
RNB 200-10	3/8	10.5												
RNB 200-12	1/2	13.3		77.2	31.1	31.4	32.8	24.7	3.9					
RNB 200-14	9/16	15.0												
RNB 200-16	5/8	17.0												
RNB 200-18	11/16	19.0		44.0	72.0	31.4	32.8	24.7	3.9					
RNB 200-20	3/4	21.0												
RNB 200-22	7/8	23.0												
RNB 200-24	15/16	25.0		91.0	37.5	31.4	32.8	24.7	3.9					
RNB 200-27	1	28.0												

无绝缘套圆形端子 Non-Insulated Ring Terminal

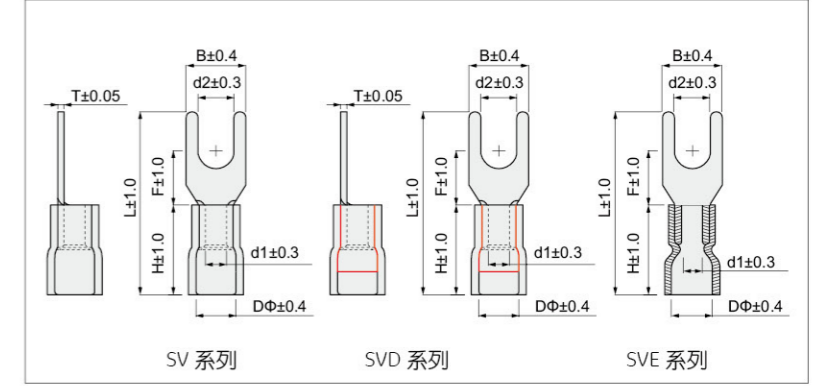


型号 Item no	美制螺钉号 USA screw	螺钉口直径 Screw dia. d2(mm)	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools			
			B	L	F	H	DΦ	d1	T					
RNB 325-8	5/16	8.6	50.6	87.4	33.5				33.4	37.4	28.7	4.2	导线截面: 300~400mm ² (美国线规 500/600MCB) 最大电流: 650A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 300~400mm ² (A.W.G 500/600MCB) Max current: I _{max} =650A Material: Copper Plating: Tin	XMK-245B XMK-400
RNB 325-10	3/8	10.5	50.5	88.0										
RNB 325-12	7/16	13.0	50.6	87.4										
RNB 325-14	9/16	15.0	50.5	88.0										
RNB 325-16	5/8	17.0	50.6	87.4										
RNB 325-18	11/16	19.0	50.5	105.7	45.0									
RNB 325-20	3/4	21.0												
RNB 325-22	7/8	23.0												
RNB 325-24	15/16	25.0												
RNB 325-27	1	28.0												

以上所有 RNB 系列产品都可以做 0-150 度自动化折角。

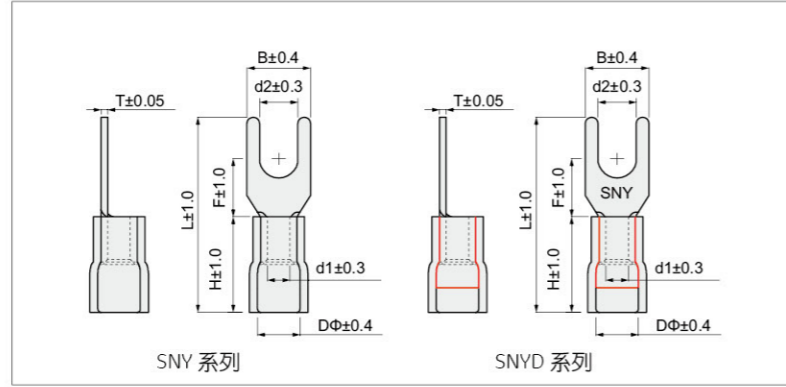


PVC 绝缘套叉形端子 Vinyl-Insulated Spade Terminal



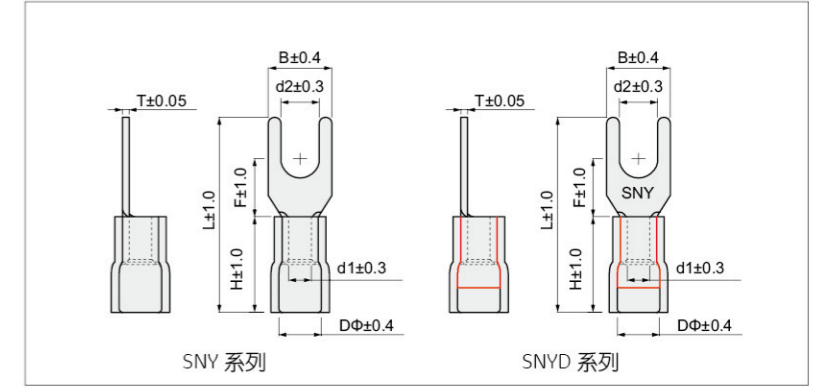
型号 Item no			美制螺钉号 USA screw	螺钉口直径 Screw dia. d2(mm)	常规尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	易进线 Easy entry	加铜套 Double copper			B	L	F	H	DΦ	d1	T			
SV SS 1.25-3	SVE SS 1.25-3	SV SS 1.25-3 D	#4	3.2	5.7	15.3	4.5	6.8	5	1.8	0.75	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
SV 1.25-3	SVE 1.25-3	SV 1.25-3 D	#4	3.2	5.7									
SV S 1.25-3.5	SVE S 1.25-3.5	SV S 1.25-3.5 D	#6	3.7										
SV L 1.25-3.5	SVE L 1.25-3.5	SV L 1.25-3.5 D	#6	3.7										
SV S 1.25-4	SVE S 1.25-4	SV S 1.25-4 D	#8	4.3										
SV M 1.25-4	SVE M 1.25-4	SV M 1.25-4 D	#8	4.3	7.2	21.4	6.5	10.5	4.5	1.7	0.75			
SV L 1.25-4	SVE L 1.25-4	SV L 1.25-4 D	#8	4.3	8.1									
SV S 1.25-5	SVE S 1.25-5	SV S 1.25-5 D	#10	5.3										
SV L 1.25-5	SVE L 1.25-5	SV L 1.25-5 D	#10	5.3	9.5									
SV L 1.25-6	SVE L 1.25-6	SV L 1.25-6 D	1/4	6.4										
SV L 1.25-6	SVE L 1.25-6	SV L 1.25-6 D	1/4	6.4	12.0	27.2	11.0							
SV 2-3	SVE 2-3	SV 2-3 D	#4	3.2	5.7							蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
SV S 2-3.5	SVE S 2-3.5	SV S 2-3.5 D	#6	3.7										
SV L 2-3.5	SVE L 2-3.5	SV L 2-3.5 D	#6	3.7	6.0									
SV S 2-4	SVE S 2-4	SV S 2-4 D	#8	4.3	6.5									
SV M 2-4	SVE M 2-4	SV M 2-4 D	#8	4.3	7.2	21.4	6.5	10.5	4.9	2.3	0.8			
SV L 2-4	SVE L 2-4	SV L 2-4 D	#8	4.3	8.1									
SV S 2-5	SVE S 2-5	SV S 2-5 D	#10	5.3										
SV L 2-5	SVE L 2-5	SV L 2-5 D	#10	5.3	9.5									
SV S 2-6	SVE S 2-6	SV S 2-6 D	1/4	6.4										
SV L 2-6	SVE L 2-6	SV L 2-6 D	1/4	6.4	12.0	27.2	11.0							
SV 2-8	SVE 2-8	SV 2-8 D	5/16	8.5	13.5	27.0	11.5							
SV 3.5-3	SVE 3.5-3	SV 3.5-3 D	#4	3.2	5.7							黑 Black	导线截面: 2.5~4mm ² (美国线规 14~12) 最大电流: 37A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 2.5~4mm ² (A.W.G 14~12) Max current: I _{max} =37A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
SV 3.5-3.5	SVE 3.5-3.5	SV 3.5-3.5 D	#6	3.7										
SV 3.5-4	SVE 3.5-4	SV 3.5-4 D	#8	4.3	8.0	25.8	7.0	13.7	6.2	3.0	1.0			
SV 3.5-5	SVE 3.5-5	SV 3.5-5 D	#10	5.3										
SV 3.5-6	SVE 3.5-6	SV 3.5-6 D	1/4	6.4	12.0	28.8	10.1							
SV 5.5-3.5	SVE 5.5-3.5	SV 5.5-3.5 D	#6	3.7	8.3							黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
SV S 5.5-4	SVE S 5.5-4	SV S 5.5-4 D	#8	4.3										
SV L 5.5-4	SVE L 5.5-4	SV L 5.5-4 D	#8	4.3	26.0	7.5								
SV S 5.5-5	SVE S 5.5-5	SV S 5.5-5 D	#10	5.3	9.0									
SV S 5.5-6	SVE S 5.5-6	SV S 5.5-6 D	1/4	6.4										
SV L 5.5-6	SVE L 5.5-6	SV L 5.5-6 D	1/4	6.4	12.0	32.3	12.0	13.5	6.7	3.4	1.0			
SV 5.5-8	SVE 5.5-8	SV 5.5-8 D	5/16	8.4	14.0	31.1	11.5							

尼龙绝缘套叉形端头 Nylon-Insulated Spade Terminal



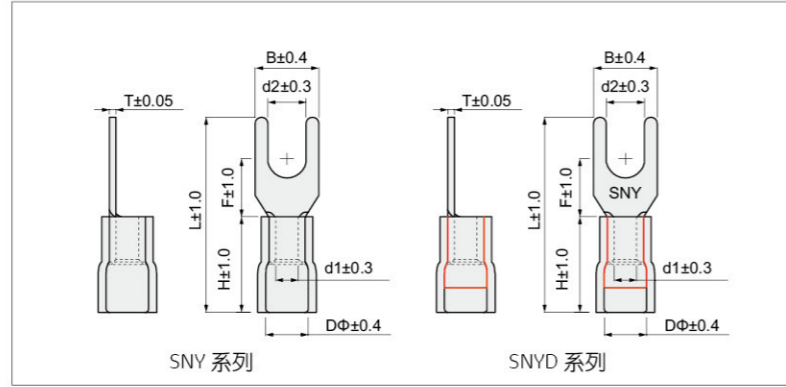
型号 Item no		美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	易进线尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
易进线 Easy entry	加铜套 Double copper			B	L	F	H	DΦ	d1	T			
SNY 1.25-3	SNY 1.25-3 D	#4	3.2	21.3	6.5	10.8	4.3	1.7	0.75	0.8	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
SNY S 1.25-3.5	SNY S 1.25-3.5 D	#6	3.7										
SNY L 1.25-3.5	SNY L 1.25-3.5 D	#6	3.7										
SNY S 1.25-4	SNY S 1.25-4 D	#8	4.3										
SNY M 1.25-4	SNY M 1.25-4 D	#8	4.3										
SNY L 1.25-4	SNY L 1.25-4 D	#8	4.3										
SNY S 1.25-5	SNY S 1.25-5 D	#10	5.3										
SNY L 1.25-5	SNY L 1.25-5 D	#10	5.3										
SNY S 1.25-6	SNY S 1.25-6 D	1/4	6.4										
SNY L 1.25-6	SNY L 1.25-6 D	1/4	6.4										
SNY 2-3	SNY 2-3 D	#4	3.2	21.8	6.5	11	4.3	2.3	0.8	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C	
SNY S 2-3.5	SNY S 2-3.5 D	#6	3.7										
SNY L 2-3.5	SNY L 2-3.5 D	#6	3.7										
SNY S 2-4	SNY S 2-4 D	#8	4.3										
SNY M 2-4	SNY M 2-4 D	#8	4.3										
SNY L 2-4	SNY L 2-4 D	#8	4.3										
SNY S 2-5	SNY S 2-5 D	#10	5.3										
SNY L 2-5	SNY L 2-5 D	#10	5.3										
SNY S 2-6	SNY S 2-6 D	1/4	6.4										
SNY L 2-6	SNY L 2-6 D	1/4	6.4										
SNY 3.5-3	SNY 3.5-3 D	#4	3.2	8	25	13.8	6.3	3	1	黑 Black	导线截面: 2.5~4mm ² (美国线规 14~12) 最大电流: 37A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 2.5~4mm ² (A.W.G 14~12) Max current: I _{max} =37A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C	
SNY 3.5-4	SNY 3.5-4 D	#8	4.3										
SNY 3.5-5	SNY 3.5-5 D	#10	5.3										
SNY 3.5-6	SNY 3.5-6 D	1/4	6.4	12	28	10							
SNY 5.5-3.5	SNY 5.5-3.5 D	#6	3.7	9	26.4	13.9	6.5	3.4	1	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C	
SNY S 5.5-4	SNY S 5.5-4 D	#8	4.3										
SNY L 5.5-4	SNY L 5.5-4 D	#8	4.3										
SNY 5.5-5	SNY 5.5-5 D	#10	5.3										
SNY S 5.5-6	SNY S 5.5-6 D	1/4	6.4										
SNY L 5.5-6	SNY L 5.5-6 D	1/4	6.4										
SNY 5.5-8	SNY 5.5-8 D	5/16	8.4										

尼龙绝缘套叉形端头 Nylon-Insulated Spade Terminal



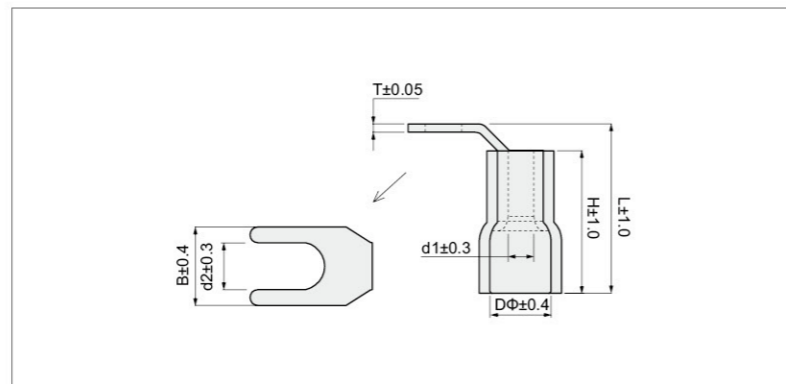
型号 Item no		美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	易进线尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
易进线 Easy entry	加铜套 Double copper			B	L	F	H	DΦ	d1	T			
SNY 8-3.7	SNY 8-3.7 D	#6	3.7	8.8	31.3	11.1	16.2	8.2	4.6	1.2	红 Red	导线截面: 6~10mm ² (美国线规 8) 最大电流: 62A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 6~10mm ² (A.W.G 8) Max current: I _{max} =62A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
SNY 8-4	SNY 8-4 D	#8	4.3										
SNY S 8-5	SNY S 8-5 D	#10	5.3										
SNY M 8-5	SNY M 8-5 D	#10	5.3										
SNY L 8-5	SNY L 8-5 D	#10	5.3										
SNY S 8-6	SNY S 8-6 D	1/4	6.4										
SNY 8-6	SNY 8-6 D	1/4	6.5										
SNY 8-8	SNY 8-8 D	5/16	8.4										
SNY 8-10	SNY 8-10 D	3/8	10.5										
SNY 8-12	SNY 8-12 D	1/2	13										
SNY 14-4	SNY 14-4 D	#8	4.3	12	37.8	13.3	18.5	11	5.8	1.4	蓝 Blue	导线截面: 10~16mm ² (美国线规 6) 最大电流: 88A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 10~16mm ² (A.W.G 6) Max current: I _{max} =88A Material: Copper Plating: Tin	XMK-26B XMK-22
SNY 14-5	SNY 14-5 D	#10	5.3										
SNY S 14-6	SNY S 14-6 D	1/4	6.5										
SNY L 14-6	SNY L 14-6 D	1/4	6.5										
SNY 14-8	SNY 14-8 D	5/16	8.4										
SNY 14-10	SNY 14-10 D	3/8	10.5										
SNY 14-12	SNY 14-12 D	1/2	13	22	49	19.5							

尼龙绝缘套叉形端头 Nylon-Insulated Spade Terminal

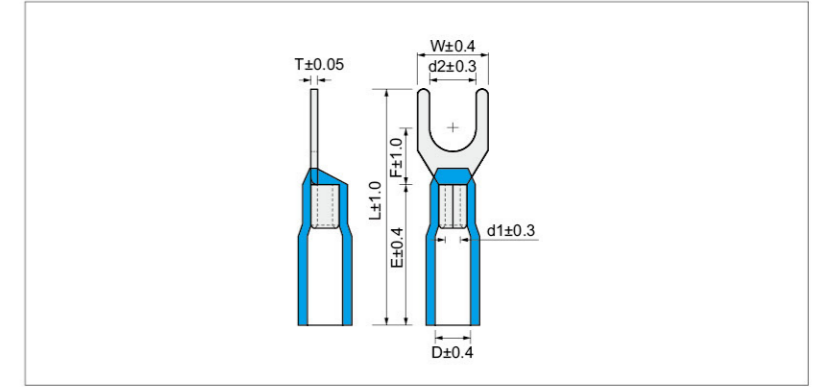
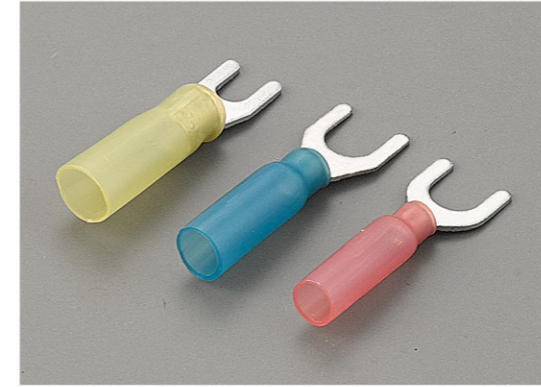


型号 Item no		美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	易进线尺寸 Dimension(mm)						颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools				
易进线 Easy entry	加铜套 Double copper			B	L	F	H	DΦ	d1	T						
SNY S 22-5	SNY S 22-5 D	#10	5.3	12.2		14.5	23.5	13.6	7.7	1.6	黄 Yellow	导线截面: 16~25mm ² (美国线规 4) 最大电流: 115A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 16~25mm ² (A.W.G 4) Max current: I _{max} =115A Material: Copper Plating: Tin	XMK-26B XMK-22			
SNY L 22-5	SNY L 22-5 D	#10	5.3	16.5	44.7	13.5										
SNY S 22-6	SNY S 22-6 D	1/4	6.5	12.2		14.5										
SNY L 22-6	SNY L 22-6 D	1/4	6.5													
SNY 22-8	SNY 22-8 D	5/16	8.4	16.5	45.2	13.5										
SNY 22-10	SNY 22-10 D	3/8	10.5													
SNY 22-12	SNY 22-12 D	1/2	13.0	22.0	54.0	19.5										
SNY 38-5	SNY 38-5 D	#10	5.3	15.3	52.0	18.3	27	16	9.4	1.7	红 Red	导线截面: 35mm ² (美国线规 2) 最大电流: 160A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 35mm ² (A.W.G 2) Max current: I _{max} =160A Material: Copper Plating: Tin	XMK-26B XMK-22			
SNY 38-6	SNY 38-6 D	1/4	6.5													
SNY S 38-8	SNY S 38-8 D	5/16	8.4													
SNY L 38-8	SNY L 38-8 D	5/16	8.4											22.0	55.7	17.7
SNY S 38-10	SNY S 38-10 D	3/8	10.5											15.3	52.0	18.3
SNY L 38-10	SNY L 38-10 D	3/8	10.5											22.0	55.7	17.7
SNY 38-12	SNY 38-12 D	1/2	13.0													

以上所有 SV, SVD, SNY, SNYD 系列产品都可以做 0-120 度自动化折角。

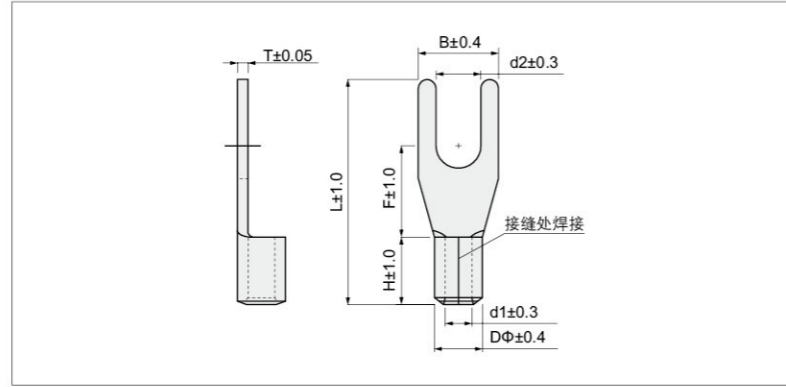


热缩绝缘叉形端子 Heat Shrinkable-insulated Spade Terminals



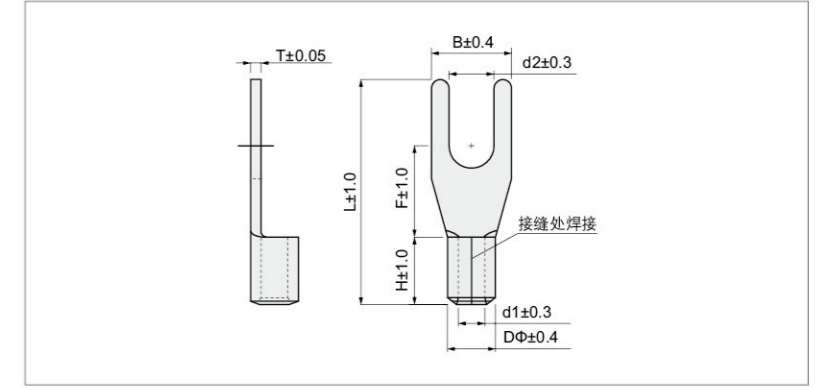
型号 Item no	使用螺丝规格公制 Stud(Metric)	尺寸 Dimension(mm)								颜色 Color	说明
		d2	W	F	L	E	D	d1	T		
SHT 1-3.2(S)	3	3.3	5.7	6.5	27	17	4.7	1.7	0.75	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 剥线长度: 6mm 最大电流: 19A 使用环境温度: -45~125°C 热缩温度: 125~200°C 材质: 紫铜 护套: 双壁热缩套管 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Stripped Length: 6mm Max current: I _{max} =19A Operating ambient temperature: -45~125°C Thermal shrinkage temperature: 125~200°C Material: Copper Sheath: Double wall heat sleeve Plating: Tin
SHT 1-3.7(S)	3.5	3.8	5.7								
SHT 1-3.7(L)	3.5	3.8	6.4								
SHT 1-4(S)	4	4.4	6.4								
SHT 1-4(M)	4	4.4	7.2								
SHT 1-3.7(L)	3.5	3.8	7.2								
SHT 1-4(L)	4	4.4	8.1	11	33					蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 剥线长度: 6mm 最大电流: 27A 使用环境温度: -45~125°C 热缩温度: 125~200°C 材质: 紫铜 护套: 双壁热缩套管 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Stripped Length: 6mm Max current: I _{max} =27A Operating ambient temperature: -45~125°C Thermal shrinkage temperature: 125~200°C Material: Copper Sheath: Double wall heat sleeve Plating: Tin
SHT 1-5(S)	5	5.4	8.1								
SHT 1-5(L)	5	5.4	9.5								
SHT 1-6(S)	6	6.6	9.5								
SHT 1-6(L)	6	6.6	12								
SHT 2-3.2(S)	3	3.3	5.7								
SHT 2-3.7(S)	3.5	3.8	5.7								
SHT 2-3.7(L)	3.5	3.8	6.4								
SHT 2-4(S)	4	4.4	6.4								
SHT 2-3.7(L)	3.5	3.8	7.2								
SHT 2-4(M)	4	4.4	7.2								
SHT 2-4(L)	4	4.4	8.1	7	29.5	20	6.7	3.4	1	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 剥线长度: 7mm 最大电流: 48A 使用环境温度: -45~125°C 热缩温度: 125~200°C 材质: 紫铜 护套: 双壁热缩套管 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Stripped Length: 7mm Max current: I _{max} =48A Operating ambient temperature: -45~125°C Thermal shrinkage temperature: 125~200°C Material: Copper Sheath: Double wall heat sleeve Plating: Tin
SHT 2-5(S)	5	5.4	8.1								
SHT 2-5(L)	5	5.4	9.3								
SHT 2-6(S)	6	6.6	9.3								
SHT 2-6(L)	6	6.6	12								
SHT 5-3.7(S)	3.5	3.8	8.3								
SHT 5-4(S)	4	4.4	8.3								
SHT 5-4(L)	4	5.4	9								
SHT 5-5(S)	5	5.5	12								
SHT 5-6(S)	6	6.6	9								
SHT 5-6(L)	6	6.6	12								
SHT 5-8(S)	8	8.5	14	7	28.5					黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 剥线长度: 7mm 最大电流: 48A 使用环境温度: -45~125°C 热缩温度: 125~200°C 材质: 紫铜 护套: 双壁热缩套管 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Stripped Length: 7mm Max current: I _{max} =48A Operating ambient temperature: -45~125°C Thermal shrinkage temperature: 125~200°C Material: Copper Sheath: Double wall heat sleeve Plating: Tin
SHT 5-3.7(S)	3.5	3.8	7.2								
SHT 5-4(S)	4	4.4	7.2								

无绝缘套叉形端头 Non-Insulated Spade Terminal



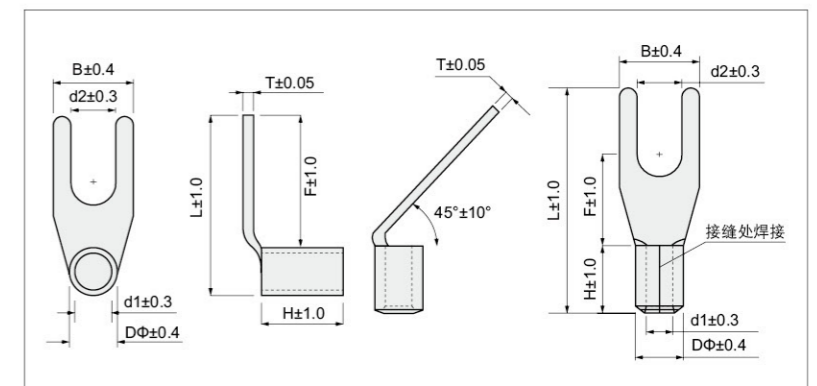
型号 Item no	美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools		
			B	L	F	H	DΦ	d1	T				
SNB 0.5-3	#4	3.2	5.7	14.0	4.9	4.2	2.3	1.2	0.5	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22-16) 最大电流: 19A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22-16) Max current: I _{max} =19A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8		
SNB 0.5-4	#8	4.3	6.4	14.1									
SNB 0.5-5	#10	5.3	7.8	14.4								6.3	
SNB SS 1.25-3	#4	3.2	5.7	13.3	4.5	4.8	3.5	1.8	0.75			导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16-14) 最大电流: 27A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16-14) Max current: I _{max} =27A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
SNB 1.25-3	#4	3.2	5.7	16.0	6.5	5.0	3.3	1.7	0.75				
SNB S 1.25-3.5	#6	3.7	7.2										
SNB L 1.25-3.5	#6	3.7	7.2										
SNB S 1.25-4	#8	4.3	6.4										
SNB M 1.25-4	#8	4.3	7.2										
SNB L 1.25-4	#8	4.3	8.1										
SNB S 1.25-5	#10	5.3	9.5										
SNB L 1.25-5	#10	5.3	9.5										
SNB S 1.25-6	1/4	6.4	12.0	22.0	11.0	导线截面: 2.5~4mm ² (美国线规 14-12) 最大电流: 37A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 2.5~4mm ² (A.W.G 14-12) Max current: I _{max} =37A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8						
SNB 2-3	#4	3.2	5.7										
SNB S 2-3.5	#6	3.7	6.0										
SNB L 2-3.5	#6	3.7	6.0										
SNB S 2-4	#8	4.3	6.5										
SNB M 2-4	#8	4.3	7.2										
SNB L 2-4	#8	4.3	8.1										
SNB S 2-5	#10	5.3	9.5										
SNB L 2-5	#10	5.3	9.5										
SNB S 2-6	1/4	6.4	12.0	22.0	11.0			导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12-10) 最大电流: 48A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12-10) Max current: I _{max} =48A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8				
SNB L 2-6	1/4	6.4	12.0	22.0	11.0								
SNB 2-8	5/16	8.4	13.5	21.8	11.5								
SNB 3.5-3	#4	3.2	5.7	18.3	7.0	6.0	5.1			3.0	1.0		
SNB 3.5-3.5	#6	3.7	8.0										
SNB 3.5-4	#8	4.3	8.0										
SNB 3.5-5	#10	5.3	10.0										
SNB 3.5-6	1/4	6.4	12.0	21.5	10.0	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12-10) 最大电流: 48A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12-10) Max current: I _{max} =48A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8						
SNB 5.5-3.5	#6	3.7	18.5	19.4	7.5					6.8	5.6	3.4	1.0
SNB S 5.5-4	#8	4.3	8.3										
SNB L 5.5-4	#8	4.3	9.0										
SNB 5.5-5	#10	5.3	12.0					15.5	12.0				
SNB S 5.5-6	1/4	6.4	14.0					24.5	11.5				
SNB L 5.5-6	1/4	6.4	14.0					24.5	11.5				
SNB 5.5-8	5/16	8.4	14.0					24.5	11.5				

无绝缘套叉形端头 Non-Insulated Spade Terminal

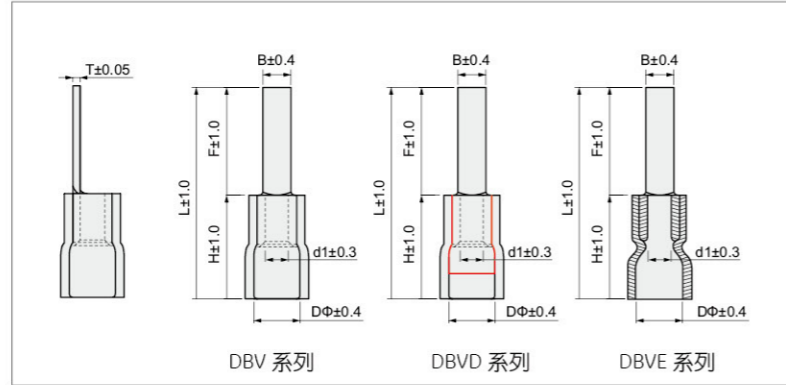


型号 Item no	美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools	
			B	L	F	H	DΦ	d1	T			
SNB 8-4	#8	4.3	8.7	23.0	9.5	8.8	8.5	7.2	4.6	1.2	导线截面: 6~10mm ² (美国线规 8) 最大电流: 62A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 6~10mm ² (A.W.G 8) Max current: I _{max} =62A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
SNB 8-5	#10	5.3	11.0	23.6								
SNB 8-6	1/4	6.4	12.0	24.5								
SNB 8-8	5/16	8.4	14.5	28.4	11.5							
SNB 8-10	3/8	10.5	15.9	28.4	11.5	11.5	11.0	9.0	6.2	1.4	导线截面: 10~16mm ² (美国线规 6) 最大电流: 88A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 10~16mm ² (A.W.G 6) Max current: I _{max} =88A Material: Copper Plating: Tin	XMK-26B XMK-22
SNB 14-4	#8	4.3	9.0	27.0								
SNB 14-5	#10	5.3	9.0	27.0								
SNB 14-6	1/4	6.4	12.0	28.5								
SNB 14-8	5/16	8.4	13.6	28.5	11.5	12.0	11.5	7.7	1.6	1.6	导线截面: 16~25mm ² (美国线规 4) 最大电流: 115A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 16~25mm ² (A.W.G 4) Max current: I _{max} =115A Material: Copper Plating: Tin	XMK-26B XMK-22
SNB 14-10	3/8	10.5	15.9	30.5								
SNB 22-5	#10	5.3	11.0	27.8	9.5							
SNB 22-6	1/4	6.4	11.0	27.8	9.5							
SNB 22-8	5/16	8.4	16.5	33.5	13.5	14.0	13.3	9.4	1.7	1.7	导线截面: 25~35mm ² (美国线规 2) 最大电流: 160A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 25~35mm ² (A.W.G 2) Max current: I _{max} =160A Material: Copper Plating: Tin	XMK-26B XMK-22
SNB 22-10	3/8	10.5	16.5	33.5	13.5							
SNB 38-6	1/4	6.5	15.9	34.8	13.5							
SNB 38-8	5/16	8.4	15.9	37.8	13.5							
SNB 38-10	3/8	10.5	19.0	38.0	15.5	13.3	13.3	9.4	1.7	1.7		
SNB 38-12	1/2	13.0	19.0	38.0	15.5							

以上所有 SNB 系列产品都可以做 0-150 度自动化折角。

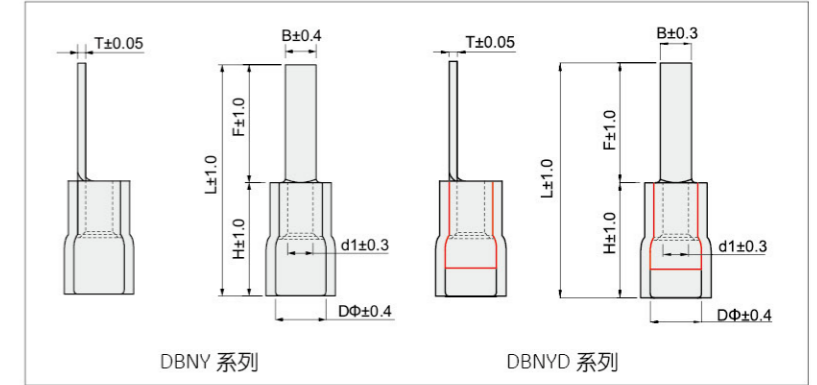


PVC 绝缘套片形端头 Vinyl-Insulated Blade Terminal



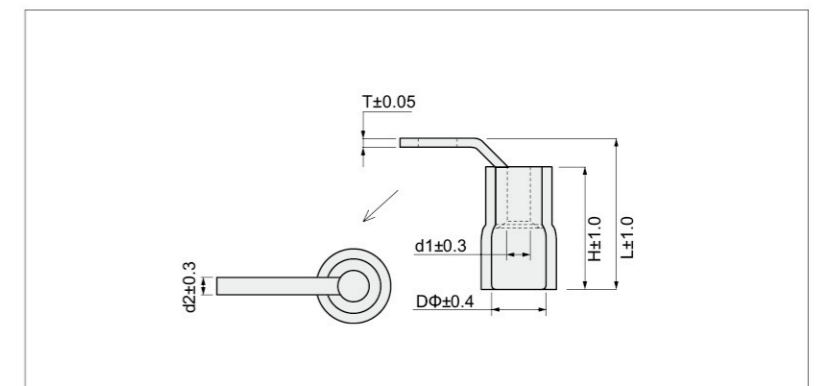
型号 Item no			常规尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools							
常规 Common	易进线 Easy entry	加铜套 Double copper	B	L	F	H	DΦ	d1	T										
DBV 1.25-9	DBVE 1.25-9	DBV 1.25-9 D	2.8	19.0	9.0	10.4	4.6	1.7	0.75	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 材质: 紫铜 绝缘材料: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Material: Copper Insulation materials: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C							
DBV 1.25-10	DBVE 1.25-10	DBV 1.25-10 D	2.38	20.5	10.0														
DBV 1.25-11	DBVE 1.25-11	DBV 1.25-11 D		21.5	11.0														
DBV 1.25-13	DBVE 1.25-13	DBV 1.25-13 D	3.0	23.0	13.0														
DBV 1.25-14	DBVE 1.25-14	DBV 1.25-14 D	2.4	24.0	14.0														
DBV L 1.25-14	DBVE L 1.25-14	DBV L 1.25-14 D	3.0																
DBV S 1.25-18	DBVE S 1.25-18	DBV S 1.25-18 D	2.0	28.0	18.0														
DBV 1.25-18	DBVE 1.25-18	DBV 1.25-18 D	2.2	28.5															
DBV 2-9	DBVE 2-9	DBV 2-9 D	2.8	19.0	9.0								10.7	4.9	2.3	0.8	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 材质: 紫铜 绝缘材料: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Material: Copper Insulation materials: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
DBV 2-10	DBVE 2-10	DBV 2-10 D	2.4	20.0	10.0														
DBV 2-13	DBVE 2-13	DBV 2-13 D		23.0	13.0														
DBV L 2-13	DBVE L 2-13	DBV L 2-13 D	3.0																
DBV 2-14	DBVE 2-14	DBV 2-14 D	2.4	24.0	14.0														
DBV L 2-14	DBVE L 2-14	DBV L 2-14 D	3.0	24.6															
DBV S 2-18	DBVE S 2-18	DBV S 2-18 D	2.0	28.0	18.0														
DBV 2-18	DBVE 2-18	DBV 2-18 D	2.2	28.5															
DBV L 2-18	DBVE L 2-18	DBV L 2-18 D	2.8	28.0															
DBV 5.5-10	DBVE 5.5-10	DBV 5.5-10 D	2.8	23.5	10.0	13.5	6.3	3.4	1.0	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 材质: 紫铜 绝缘材料: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Material: Copper Insulation materials: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C							
DBV S 5.5-14	DBVE S 5.5-14	DBV S 5.5-14 D	4.0	26.5	14.0														
DBV 5.5-14	DBVE 5.5-14	DBV 5.5-14 D	4.5	27.5															
DBV S 5.5-18	DBVE S 5.5-18	DBV S 5.5-18 D	2.0	30.5	18.0														
DBV 5.5-18	DBVE 5.5-18	DBV 5.5-18 D	4.5	31.3															
DBV 8-14	DBVE 8-14	DBV 8-14 D	5.0	29.4	14.0	15.5	8.0	4.6	1.2	红 Red	导线截面: 6~10mm ² (美国线规 8) 最大电流: 62A 材质: 紫铜 绝缘材料: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 6~10mm ² (A.W.G 8) Max current: I _{max} =62A Material: Copper Insulating materials: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C							
DBV 14-16	DBVE 14-16	DBV 14-16 D	6.0	36.6	15.5	21.1	10.5	5.8	1.5	蓝 Blue	导线截面: 10~16mm ² (美国线规 6) 最大电流: 88A 材质: 紫铜 绝缘材料: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 10~16mm ² (A.W.G 6) Max current: I _{max} =88A Material: Copper Insulating materials: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C							

尼龙绝缘套片形端头 Nylon-Insulated Blade Terminal

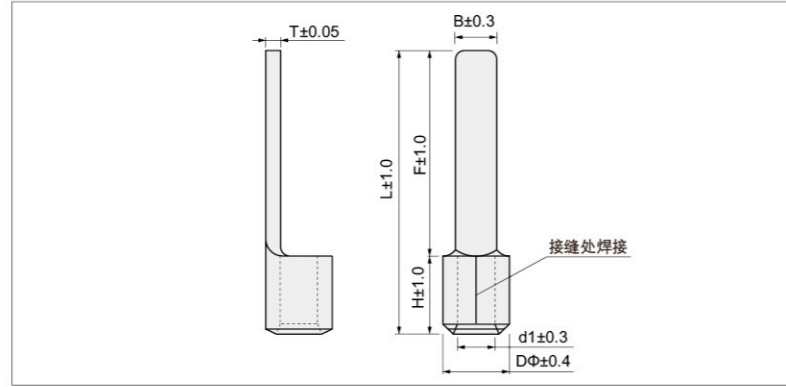


型号 Item no			易进线尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
易进线 Easy entry	加铜套 Double copper		B	L	F	H	DΦ	d1	T			
DBNY 1.25-10	DBNY 1.25-10 D		2.38	20.7	10.0	10.7	4.3	1.7	0.75	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
DBNY 1.25-14	DBNY 1.25-14 D		3.0	24.7	14.0							
DBNY 1.25-18	DBNY 1.25-18 D		2.2	28.7	18.0							
DBNY 2-10	DBNY 2-10 D		2.38	20.8	10.0							
DBNY 2-14	DBNY 2-14 D		3.0	25.0	14.0	11.0	4.3	2.3	0.8	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
DBNY 2-18	DBNY 2-18 D		2.2	29.1	18.0							
DBNY 5.5-10	DBNY 5.5-10 D		2.8	24.0	10.0							
DBNY 5.5-14	DBNY 5.5-14 D		4.5	28.0	14.0	14.0	6.8	3.4	1.0	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
DBNY 5.5-18	DBNY 5.5-18 D		4.5	31.8	18.0							
DBNY 8-14	DBNY 8-14 D		5.0	30.0	14.0	16.1	8.2	4.6	1.2	红 Red	导线截面: 6~10mm ² (美国线规 8) 最大电流: 62A 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 6~10mm ² (A.W.G 8) Max current: I _{max} =62A Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
DBNY 14-16	DBNY 14-16 D		6.0	38.0	15.5	22.5	9.8	5.8	1.5	蓝 Blue	导线截面: 10~16mm ² (美国线规 6) 最大电流: 88A 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 10~16mm ² (A.W.G 6) Max current: I _{max} =88A Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C

以上所有 DBV, DBVE, DBNY, DBNYD 系列产品都可以做 0-120 度自动化折角。

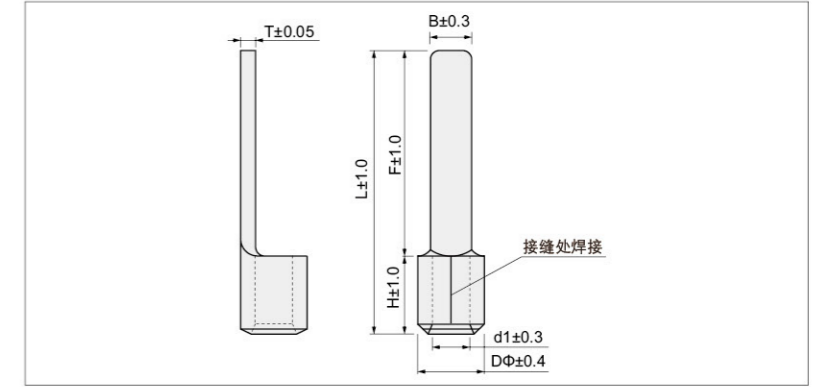


无绝缘套片形端头 Non-Insulated Blade Terminal



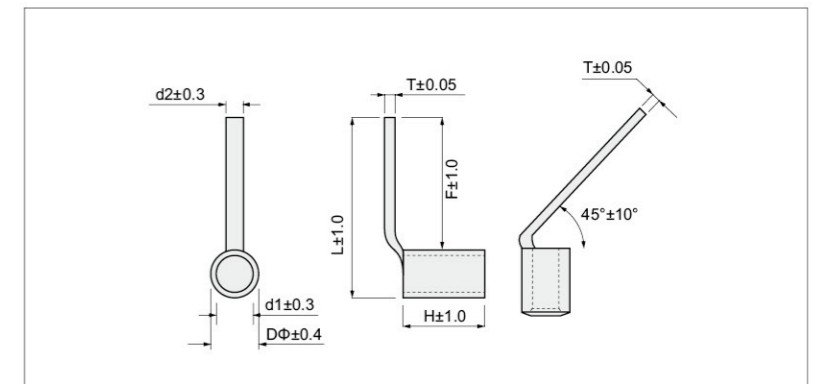
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	B	L	F	H	DΦ	d1	T		
DBNB 1.25-9	2.8	13.8	9.0	4.8	3.4	1.7	0.8	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
DBNB 1.25-10	2.38	15.0	10.0						
DBNB 1.25-11	3.0	15.8	11.0						
DBNB 1.25-13	3.0	17.8	13.0						
DBNB 1.25-14	2.4	18.8	14.0						
DBNB L 1.25-14	3.0	19.0	14.0						
DBNB S 1.25-18	2.0	22.8	18.0						
DBNB 1.25-18	2.2								
DBNB 2-9	2.8	13.8	9.0	4.8	4.1	2.3	0.8	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
DBNB 2-10	2.4	14.8	10.0						
DBNB 2-13	2.4	17.8	13.0						
DBNB L 2-13	3.0								
DBNB 2-14	2.4	18.8	14.0						
DBNB L 2-14	3.0								
DBNB S 2-18	2.0	22.8	18.0						
DBNB 2-18	2.2								
DBNB L 2-18	2.8								
DBNB 5.5-10	2.8	16.8	10.0	6.8	5.5	3.4	1.0	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
DBNB S 5.5-14	4.0	20.8	14.0						
DBNB 5.5-14	4.5								
DBNB S 5.5-18	2.0	24.8	18.0						
DBNB 5.5-18	4.5								

无绝缘套片形端头 Non-Insulated Blade Terminal

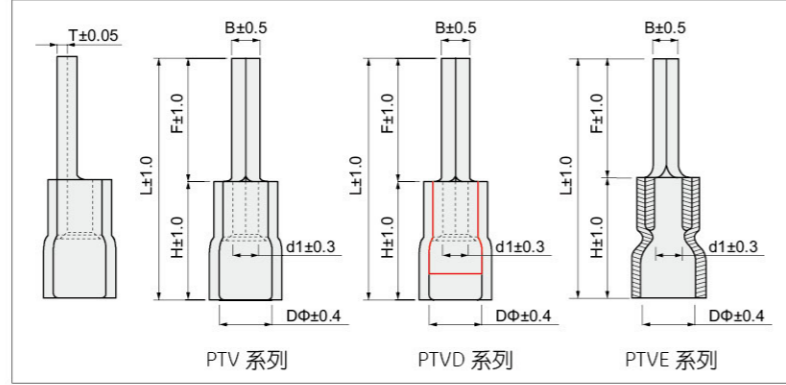


型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	B	L	F	H	DΦ	d1	T		
DBNB 8-14	5.0	22.5	14.0	8.5	7.2	4.6	1.2	导线截面: 6~10mm ² (美国线规 8) 最大电流: 62A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 8) Max current: I _{max} =62A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
DBNB 14-16	6.0	29.9	16.0	14.0	9.0	6.2	1.4	导线截面: 10~16mm ² (美国线规 6) 最大电流: 88A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 10~16mm ² (A.W.G 6) Max current: I _{max} =88A Material: Copper Plating: Tin	XMK-26B XMK-22
DBN 14	6.0	26.9	16.0	10.9	9.0	5.8	1.5	导线截面: 16~25mm ² (美国线规 4) 最大电流: 115A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 16~25mm ² (A.W.G 4) Max current: I _{max} =115A Material: Copper Plating: Tin	XMK-26B XMK-22
DBNB 22-16	6.5	28.2	21	7.2	11.5	8.3	1.6	导线截面: 35~50mm ² (美国线规 2) 最大电流: 160A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 35~50mm ² (A.W.G 2) Max current: I _{max} =160A Material: Copper Plating: Tin	XMK-50B
DBNB 38-16	6.5	30.0	16.0	14.0	13.3	9.4	1.7		

以上所有 DBNB 系列产品都可以做 0-150 度自动化折角。

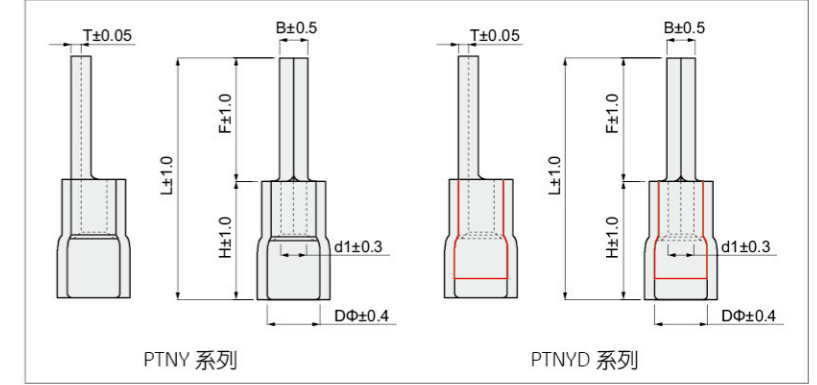


PVC 绝缘套针形端头 Vinyl-Insulated Pin Terminal



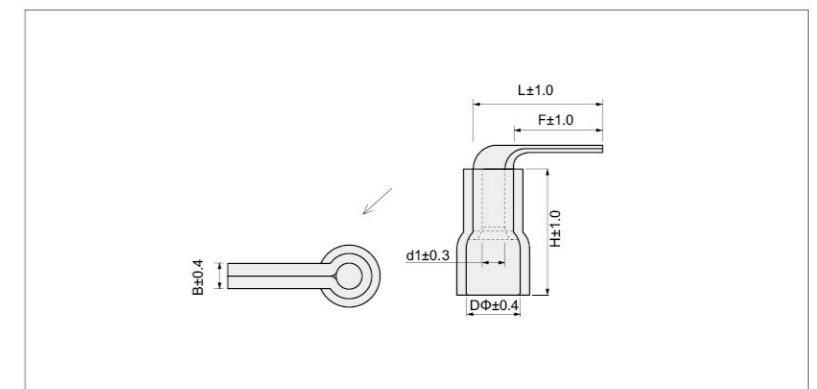
型号 Item no			尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	易进线 Easy entry	加铜套 Double copper	B	L	F	H	DΦ	d1	T			
PTV 1.25-10	PTVE 1.25-10	PTV 1.25-10 D	1.9	20.5	10.0	10.4	4.6	1.7	0.75	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
PTV 1.25-12	PTVE 1.25-12	PTV 1.25-12 D	1.7	22.7	12.0							
PTV 1.25-13	PTVE 1.25-13	PTV 1.25-13 D	1.7	23.0	13.0							
PTV 1.25-18	PTVE 1.25-18	PTV 1.25-18 D	1.8	28.8	18.0							
PTV 2-10	PTVE 2-10	PTV 2-10 D	1.8	20.5	10.0	10.7	4.9	2.3	0.8	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =27A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
PTV 2-12	PTVE 2-12	PTV 2-12 D	1.7	22.6	12.0							
PTV 2-13	PTVE 2-13	PTV 2-13 D	1.7	23.0	13.0							
PTV 2-18	PTVE 2-18	PTV 2-18 D	1.8	28.8	18.0							
PTV 3.5-10	PTVE 3.5-10	PTV 3.5-10 D	2.8	20.0	7.0	13.0	6.2	3.0	1.0	黑 Black	导线截面: 2.5~4mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 36A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 2.5~4mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =36A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
PTV 3.5-13	PTVE 3.5-13	PTV 3.5-13 D		25.5	12.5							
PTV 5.5-13	PTVE 5.5-13	PTV 5.5-13 D	2.6	26.8	13.0	13.5	6.3	3.4	1.0	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C

尼龙绝缘套针形端头 Nylon-Insulated Pin Terminal

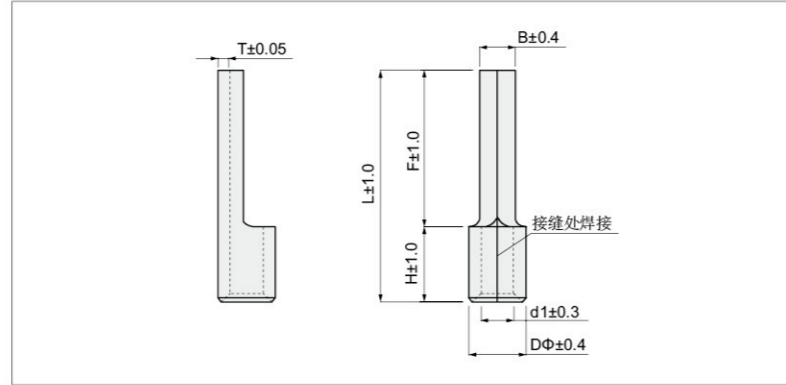


型号 Item no			易进线尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
易进线 Easy entry	加铜套 Double copper		B	L	F	H	DΦ	d1	T			
PTNY 1.25-10	PTNY 1.25-10 D		1.9	20.8	10.0	10.7	4.3	1.7	0.75	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
PTNY 1.25-12	PTNY 1.25-12 D		1.7	23.0	12.0							
PTNY 1.25-13	PTNY 1.25-13 D		1.7	23.0	13.0							
PTNY 1.25-18	PTNY 1.25-18 D		1.8	29.1	18.0							
PTNY 2-10	PTNY 2-10 D		1.8	20.8	10.0	11.0	4.3	2.3	0.8	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
PTNY 2-12	PTNY 2-12 D		1.7	22.9	12.0							
PTNY 2-13	PTNY 2-13 D		1.8	23.0	13.0							
PTNY 2-18	PTNY 2-18 D		1.8	29.1	18.0							
PTNY 3.5-10	PTNY 3.5-10 D		2.8	20.0	7.0	13.0	6.2	3.0	1.0	黑 Black	导线截面: 2.5~4mm ² (美国线规 14~12) 最大电流: 36A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 2.5~4mm ² (A.W.G 14~12) Max current: I _{max} =36A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
PTNY 3.5-13	PTNY 3.5-13 D			25.5	12.5							
PTNY 5.5-13	PTNY 5.5-13 D		2.6	27.3	13.0	14.0	6.8	3.4	1.0	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C

以上所有 PTV, PTVE, PTNY, PTNYD 系列产品都可以做 0-120 度自动化折角。

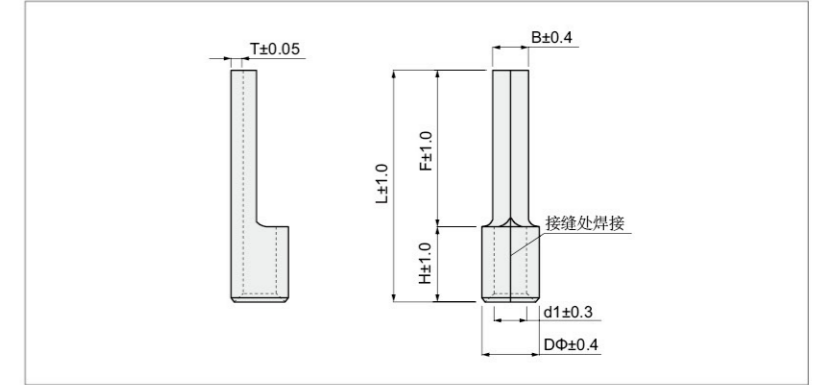


无绝缘套针形端头 Non-Insulated Pin Terminal



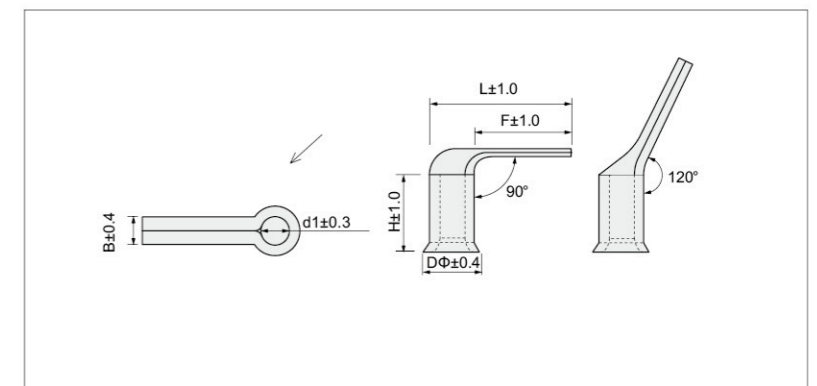
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	B	L	F	H	DΦ	d1	T		
PTNB 1.25-10	1.9	14.8	10.0	4.8	3.4	1.7	0.75	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
PTNB 1.25-12	1.7	16.8	12.0						
PTNB 1.25-13	1.7	17.8	13.0						
PTNB 1.25-18	1.8	22.8	18.0						
PTNB 2-10	1.9	14.8	10.0	4.8	4.1	2.3	0.8	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
PTNB 2-12	1.7	16.8	12.0						
PTNB 2-13	1.7	17.8	13.0						
PTNB 2-18	1.8	22.8	18.0						
PTNB 3.5-10	2.8	14.8	6.0	6.0	5.0	3.0	1.0	导线截面: 2.5~4mm ² (美国线规 14~12) 最大电流: 37A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 2.5~4mm ² (A.W.G 14~12) Max current: I _{max} =37A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
PTNB 3.5-13	2.5	19.8	13.0						

无绝缘套针形端头 Non-Insulated Pin Terminal

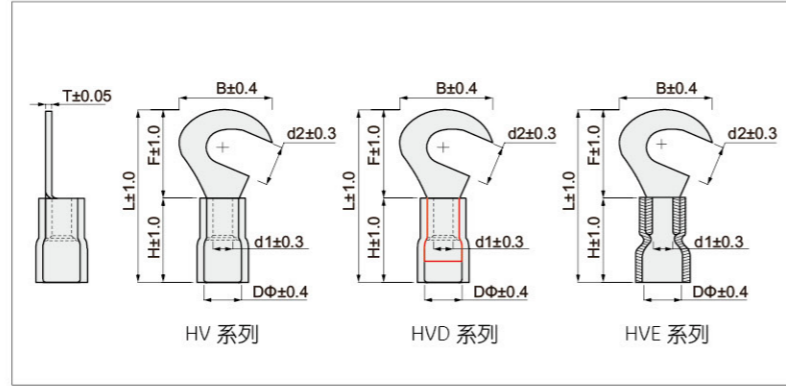


型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	B	L	F	H	DΦ	d1	T		
PTNB 5.5-13	2.6	19.8	13.0	6.8	5.6	3.4	1.0	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
PTNB 10-12	4.3	22.0	12.0	8	6.9	4.7	1.1	导线截面: 6~10mm ² (美国线规 8) 最大电流: 62A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 6~10mm ² (A.W.G 8) Max current: I _{max} =66A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
PTNB 16-13	5.5	26.0	13.0	10	8.4	6.0	1.2	导线截面: 10~16mm ² (美国线规 6) 最大电流: 88A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 10~16mm ² (A.W.G 6) Max current: I _{max} =88A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
PTNB 25-15	6.8	33.5	15.0	13.5	9.5	7.1	1.2	导线截面: 16~25mm ² (美国线规 4) 最大电流: 115A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 16~25mm ² (A.W.G 4) Max current: I _{max} =115A Material: Copper Plating: Tin	XMK-50B
PTNB 35-20	8.0	40.5	20.0	16.0	11.8	8.8	1.5	导线截面: 35~50mm ² (美国线规 2) 最大电流: 160A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 35~50mm ² (A.W.G 2) Max current: I _{max} =160A Material: Copper Plating: Tin	XMK-50B
PTNB 50-20	9.5	45.0	20.0	19.0	13.6	10.0	1.8	导线截面: 50mm ² (美国线规 1/0) 最大电流: 215A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 50mm ² (A.W.G 1/0) Max current: I _{max} =215A Material: Copper Plating: Tin	XMK-50B
PTNB 70-25	11.0	55.0	23.5	24.0	15.8	11.8	2.0	导线截面: 70mm ² (美国线规 2/0) 最大电流: 235A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 70mm ² (A.W.G 2/0) Max current: I _{max} =235A Material: Copper Plating: Tin	XMK-120B XMK-245B
PTNB 95-25	12.5	55.0	23.5	24.0	18.9	13.9	2.5	导线截面: 95mm ² (美国线规 3/0) 最大电流: 255A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 95mm ² (A.W.G 3/0) Max current: I _{max} =255A Material: Copper Plating: Tin	XMK-120B XMK-245B

以上所有PTNB系列产品都可以做0-150度自动化折角。

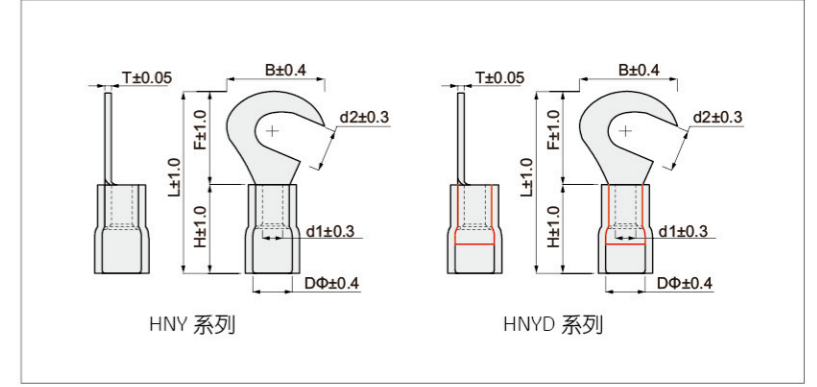


PVC 绝缘套钩形端子 Vinyl-Insulated Hook Terminal



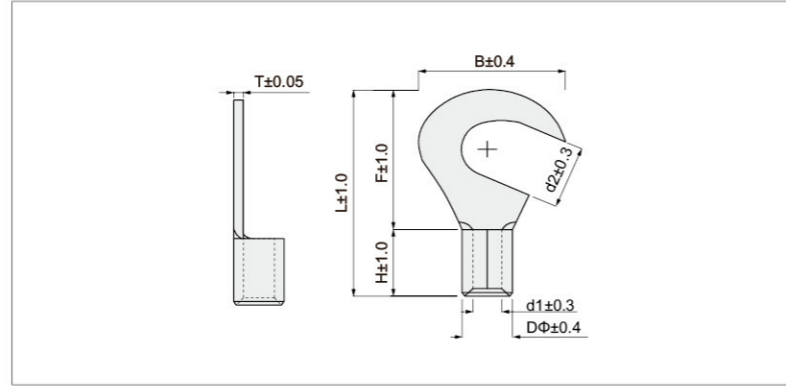
型号 Item no			美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	常规尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	易进线 Easy entry	加铜套 Double copper			B	L	F	H	DΦ	d1	T			
HV 1.25-3.5	HVE 1.25-3.5	HV 1.25-3.5 D	#6	3.7								红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMKS-30A XMK-03C
HV 1.25-4	HVE 1.25-4	HV 1.25-4 D	#8	4.3	8.0	21.5	7.0							
HV 1.25-5	HVE 1.25-5	HV 1.25-5 D	#10	5.3				10.6	4.6	1.7	0.75			
HV 1.25-6	HVE 1.25-6	HV 1.25-6 D	1/4	6.4	11.6	27.4	11.1							
HV 2-3.5	HVE 2-3.5	HV 2-3.5 D	#6	3.7								蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMKS-30A XMK-03C
HV 2-4	HVE 2-4	HV 2-4 D	#8	4.3	8.5	22.0	7.75							
HV 2-5	HVE 2-5	HV 2-5 D	#10	5.3	9.5	21.5	7.3	10.6	4.6	2.3	0.8			
HV 2-6	HVE 2-6	HV 2-6 D	1/4	6.4	12.0	27.0	11.0							
HV 5.5-3.5	HVE 5.5-3.5	HV 5.5-3.5 D	#6	3.7	7.2	21.4	5.9					黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMKS-30A XMK-03C
HV 5.5-4	HVE 5.5-4	HV 5.5-4 D	#8	4.3		27.1								
HV 5.5-5	HVE 5.5-5	HV 5.5-5 D	#10	5.3	9.5		8.25	13.7	6.5	3.4	1.0			
HV 5.5-6	HVE 5.5-6	HV 5.5-6 D	1/4	6.4	12.0	30.1	13.0							

尼龙绝缘套钩形端子 Nylon-Insulated Hook Terminal



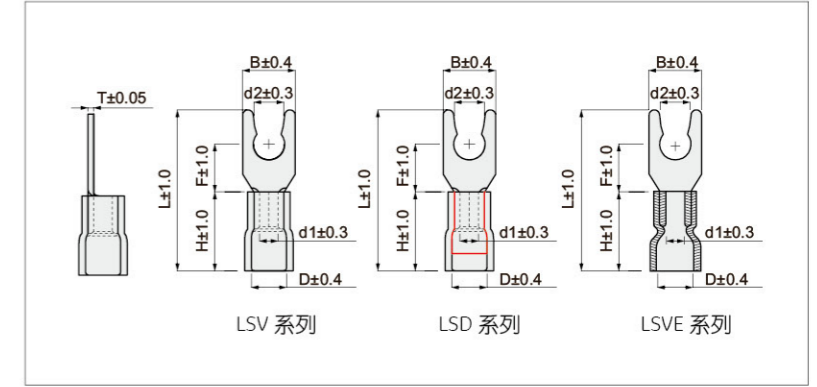
型号 Item no			美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	易进线尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
易进线 Easy entry	加铜套 Double copper				B	L	F	H	DΦ	d1	T			
HNY 1.25-3.5	HNY 1.25-3.5 D	#6	3.7									红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMKS-30A XMK-03C
HNY 1.25-4	HNY 1.25-4 D	#8	4.3	8.0	21.5	7.0								
HNY 1.25-5	HNY 1.25-5 D	#10	5.3				10.6	4.3	1.7	0.75				
HNY 1.25-6	HNY 1.25-6 D	1/4	6.4	11.6	27.4	11.1								
HNY 2-3.5	HNY 2-3.5 D	#6	3.7									蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMKS-30A XMK-03C
HNY 2-4	HNY 2-4 D	#8	4.3	8.5	22.0	7.75								
HNY 2-5	HNY 2-5 D	#10	5.3	9.5	22.7	7.3	11.0	4.3	2.3	0.8				
HNY 2-6	HNY 2-6 D	1/4	6.4	12.0	27.0	11.0								
HNY 5.5-3.5	HNY 5.5-3.5 D	#6	3.7	7.2	21.4	5.9						黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMKS-30A XMK-03C
HNY 5.5-4	HNY 5.5-4 D	#8	4.3		27.6									
HNY 5.5-5	HNY 5.5-5 D	#10	5.3	9.5		8.25	13.8	6.5	3.4	1.0				
HNY 5.5-6	HNY 5.5-6 D	1/4	6.4	12.0	30.5	13.0								

无绝缘套钩形端头 Non-Insulated Hook Terminal



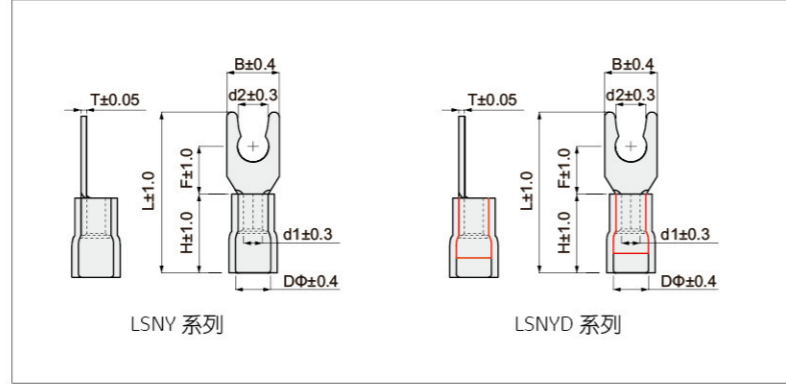
型号 Item no	美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
			B	L	F	H	DΦ	d1	T		
HNB 1.25-3.5	#6	3.7								导线截面: 0.5~1.5mm ² 美国线规 22-16) 最大电流: 19A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
HNB 1.25-4	#8	4.3	8.0	16.0	7.0	5.1	3.4	1.7	0.75		
HNB 1.25-5	#10	5.3									
HNB 1.25-6	1/4	6.4	11.6	21.8	11.1			4.5			
HNB 2-3.5	#6	3.7								导线截面: 1.5~2.5mm ² 美国线规 16-14) 最大电流: 27A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
HNB 2-4	#8	4.3	8.5	16.8	7.8	5.1	4.0	2.3	0.8		
HNB 2-5	#10	5.3	9.5	17.0	7.3						
HNB 2-6	1/4	6.4	12.0	21.8	11.0						
HNB 5.5-3.5	#6	3.7	7.2	15.7	6.1					导线截面: 4~6mm ² 美国线规 12-10) 最大电流: 48A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
HNB 5.5-4	#8	4.3		20.0							
HNB 5.5-5	#10	5.3	9.5		9.5	6.3	5.5	3.4	1.0		
HNB 5.5-6	1/4	6.4	12.0	22.7	10.3						
HNB 5.5-8	5/16	8.4	15.0	27.0	13.5						
HNB 8-8	5/16	8.4	15.0	29.5	13.5	8.5	7.2	4.5	1.2	导线截面: 6-10mm ² 美国线规 8) 最大电流: 62A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 6-10mm ² (A.W.G 8) Max current: I _{max} =62A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8

PVC 绝缘套锁扣叉形端头 Vinyl-Insulated Locking Terminal



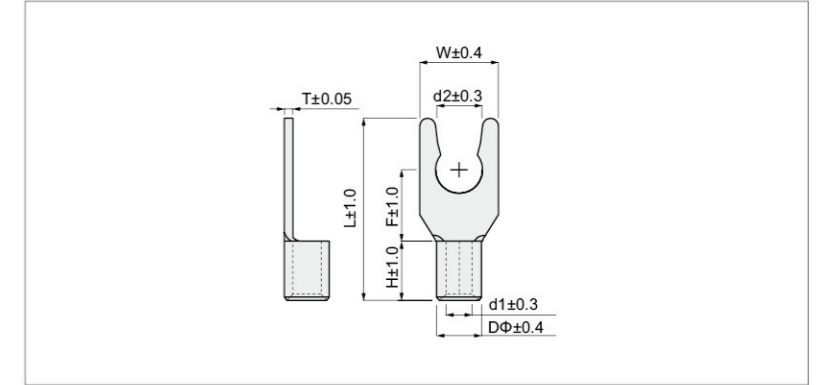
型号 Item no			美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	常规尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	易进线 Easy entry	加铜套 Double copper			B	L	F	H	DΦ	d1	T			
LSV 1.25-3.5	LSVE 1.25-3.5	LSV 1.25-3.5 D	#6	3.7	6.4	21.3						红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
LSV S 1.25-4	LSVE S 1.25-4	LSV S 1.25-4 D	#8	4.3	7.2									
LSV L 1.25-4	LSVE L 1.25-4	LSV L 1.25-4 D	#8	4.3	8.1									
LSV 1.25-4	LSVE 1.25-4	LSV 1.25-4 D	#8	4.3	7.2	21.3	6.5	10.6	4.6	1.7	0.75			
LSV S 1.25-5	LSVE S 1.25-5	LSV S 1.25-5 D	#10	5.3	8.1									
LSV L 1.25-5	LSVE L 1.25-5	LSV L 1.25-5 D	#10	5.3	9.5									
LSV 2-3.5	LSVE 2-3.5	LSV 2-3.5 D	#6	3.7	6.0	21.7								
LSV S 2-4	LSVE S 2-4	LSV S 2-4 D	#8	4.3	7.2									
LSV L 2-4	LSVE L 2-4	LSV L 2-4 D	#8	4.3	8.1									
LSV 2-4	LSVE 2-4	LSV 2-4 D	#8	4.3	7.2	21.7	6.5	10.6	4.9	2.3	0.8			
LSV S 2-5	LSVE S 2-5	LSV S 2-5 D	#10	5.3	8.1									
LSV L 2-5	LSVE L 2-5	LSV L 2-5 D	#10	5.3	9.5									
LSV 5.5-3.5	LSVE 5.5-3.5	LSV 5.5-3.5 D	#6	3.7	8.3	25.2					蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C	
LSV 5.5-4	LSVE 5.5-4	LSV 5.5-4 D	#8	4.3	8.3	25.8								
LSV 5.5-5	LSVE 5.5-5	LSV 5.5-5 D	#10	5.3	9.0	25.2								
LSV 5.5-6	LSVE 5.5-6	LSV 5.5-6 D	1/4	6.4	12.0	31.2	12.0							
LSV 5.5-5	LSVE 5.5-5	LSV 5.5-5 D	#10	5.3	9.0	25.2								
LSV 5.5-6	LSVE 5.5-6	LSV 5.5-6 D	1/4	6.4	12.0	31.2	12.0							
LSV 5.5-5	LSVE 5.5-5	LSV 5.5-5 D	#10	5.3	9.0	25.2					黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C	
LSV 5.5-6	LSVE 5.5-6	LSV 5.5-6 D	1/4	6.4	12.0	31.2	12.0							

尼龙绝缘套锁扣叉形端头 Nylon-Insulated Locking Terminal



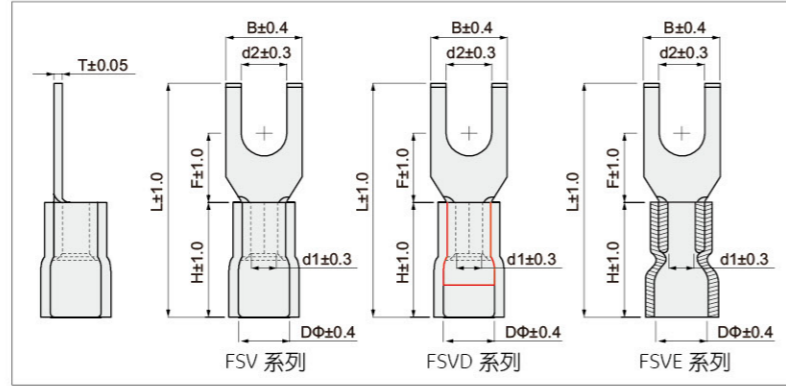
型号 Item no		美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	易进线尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
易进线 Easy entry	加铜套 Double copper			B	L	F	H	DΦ	d1	T			
LSNY 1.25-3.5	LSNY 1.25-3.5 D	#6	3.7	6.4	21.5						红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
LSNY L 1.25-4	LSNY L 1.25-4 D	#8	4.3	8.1	21.2								
LSNY 1.25-4	LSNY 1.25-4 D	#8	4.3	7.2	21.5	6.5	10.6	4.3	1.7	0.75			
LSNY S 1.25-5	LSNY S 1.25-5 D	#10	5.3	8.1	21.2								
LSNY L 1.25-5	LSNY L 1.25-5 D	#10	5.3	9.5	21.2								
LSNY 2-3.5	LSNY 2-3.5 D	#6	3.7	6.0	22.0						蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
LSNY L 2-4	LSNY L 2-4 D	#8	4.3	8.1	21.2								
LSNY 2-4	LSNY 2-4 D	#8	4.3	7.2	22.0	6.5	10.6	4.3	2.3	0.8			
LSNY S 2-5	LSNY S 2-5 D	#10	5.3	8.1	21.2								
LSNY L 2-5	LSNY L 2-5 D	#10	5.3	9.5	21.2								
LSNY 5.5-3.5	LSNY 5.5-3.5 D	#6	3.7	8.3	25.2						黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
LSNY 5.5-4	LSNY 5.5-4 D	#8	4.3	8.3	26.3	7.5							
LSNY 5.5-5	LSNY 5.5-5 D	#10	5.3	9.0	23.9		13.8	6.5	3.4	1.0			
LSNY 5.5-6	LSNY 5.5-6 D	1/4	6.5	12.0	31.2	12.0							

无绝缘套锁扣叉形端头 Non-Insulated Locking Terminal



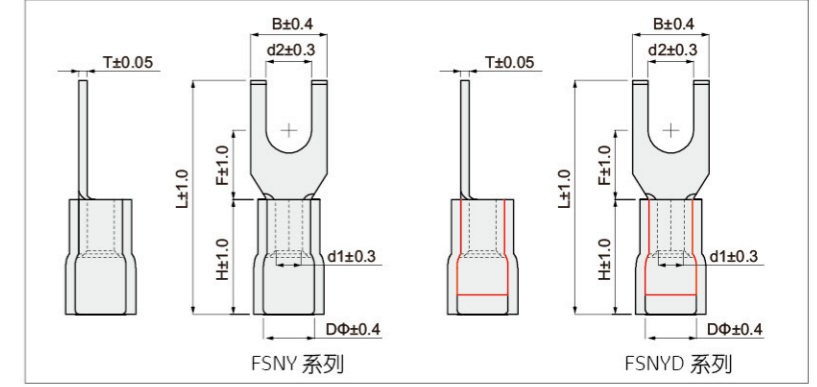
型号 Item no	美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools	
			B	L	F	H	DΦ	d1	T			
LSNB 1.25-3.5	#6	3.7	6.4	16.1							导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
LSNB L 1.25-4	#8	4.3	8.1	16.0								
LSNB 1.25-4	#8	4.3	7.2	16.3	6.5	5.2	3.4	1.7	0.75			
LSNB S 1.25-5	#10	5.3	8.1	16.0								
LSNB L 1.25-5	#10	5.3	9.5	16.0								
LSNB 2-3.5	#6	3.7	6.4	16.1							导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
LSNB L 2-4	#8	4.3	8.1	16.0								
LSNB 2-4	#8	4.3	7.2	16.3	6.5	5.2	4.0	2.3	0.8			
LSNB S 2-5	#10	5.3	8.1	16.0								
LSNB L 2-5	#10	5.3	9.5	16.0								
LSNB 5.5-3.5	#6	3.7		19.5							导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
LSNB 5.5-4	#8	5.3	18.6	7.5								
LSNB 5.5-5	#10	5.3	9.0	19.5		6.0	5.6	3.4	1.0			
LSNB 5.5-6	1/4	6.4	12.0	24.5	12.0							

PVC 绝缘套折角叉形端头 Vinyl-Insulated Flange Spade Terminal



型号 Item no			美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	常规尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools	
常规 Common	易进线 Easy entry	加铜套 Double copper			B	L	F	H	D Φ	d1	T				
FSV 1.25-3.5	FSVE 1.25-3.5	FSV 1.25-3.5 D	#6	3.7	6.2	21.0	5.1						红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
FSV 1.25-4 S	FSVE 1.25-4 S	FSV 1.25-4 S D	#8	4.3	7.6	20.2	5.1	10.6	4.6	1.7	0.75				
FSV 1.25-4	FSVE 1.25-4	FSV 1.25-4 D	#8	4.3	7.4	21.6	6								
FSV 1.25-5	FSVE 1.25-5	FSV 1.25-5 D	#10	5.3	8.0	21.0	5.1								
FSV 2-3.5	FSVE 2-3.5	FSV 2-3.5 D	#6	3.7	6.2	20.7							蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
FSV 2-4S	FSVE 2-4S	FSV 2-4S D	#8	4.3	7.2	21.7	5.2	10.6	4.9	2.3	0.8				
FSV 2-5	FSVE 2-5	FSV 2-5 D	#10	5.3	8.0	21.0									
FSV 5.5-3.5	FSVE 5.5-3.5	FSV 5.5-3.5 D	#6	6.2	8.1	27.9							黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
FSV 5.5-4	FSVE 5.5-4	FSV 5.5-4 D	#8	4.3	8.2	27.9	7.5	13.7	6.3	3.4	1.0				
FSV 5.5-5	FSVE 5.5-5	FSV 5.5-5 D	#10	8.0	9.0	27.9									

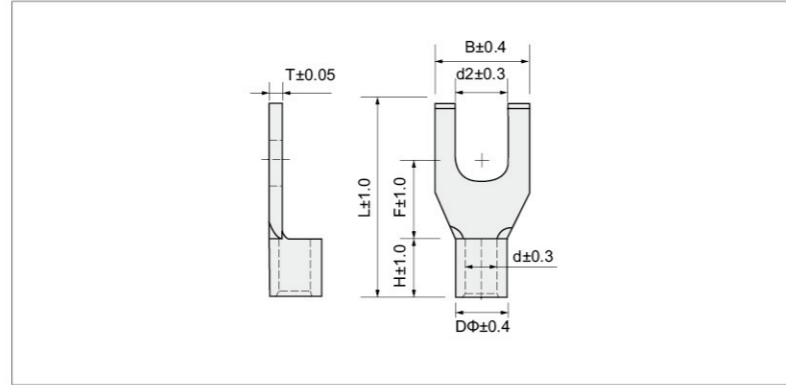
尼龙绝缘套折角叉形端头 Nylon-Insulated Flange Spade Terminal



型号 Item no			美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	易进线尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools	
易进线 Easy entry	加铜套 Double copper				B	L	F	H	D Φ	d1	T				
FSNY 1.25-3.5	FSNY 1.25-3.5 D		#6	3.7	6.2	21.0	5.1						红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
FSNY 1.25-4 S	FSNY 1.25-4 S D		#8	4.3	7.6	20.2	5.1	10.6	4.3	1.7	0.75				
FSNY 1.25-4	FSNY 1.25-4 D		#8	4.3	7.4	21.6	6								
FSNY 1.25-5	FSNY 1.25-5 D		#10	5.3	8.0	21.0	5.1								
FSNY 2-3.5	FSNY 2-3.5 D		#6	3.7	6.2	21.0							蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
FSNY 2-4S	FSNY 2-4S D		#8	4.3	7.2	22.0	5.2	11.0	4.3	2.3	0.8				
FSNY 2-5	FSNY 2-5 D		#10	5.3	8.0	22.0									
FSNY 5.5-3.5	FSNY 5.5-3.5 D		#6	6.2	8.1								黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
FSNY 5.5-4	FSNY 5.5-4 D		#8	4.3	8.2	28.4	7.5	13.8	6.5	3.4	1.0				
FSNY 5.5-5	FSNY 5.5-5 D		#10	8.0	9.0										

无绝缘套折角叉形端子

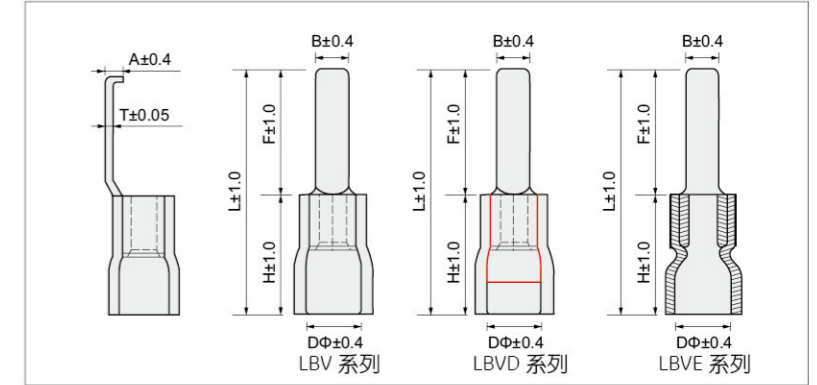
Non-Insulated Flange Spade Terminal



型号 Item no	美制螺栓号 USA screw	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
			B	L	F	H	DΦ	d	T		
FSNB 1.25-3.5	#6	3.7	6.2	14.66	5.1	5.0	3.4	1.7	0.75	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
FSNB 1.25-4.5	#8	4.3	7.6	14.6							
FSNB 1.25-4			7.4	16.1	6	5.1					
FSNB 1.25-5	#10	5.3	8.0	16.2	5.1	5.0					
FSNB 2-3.5	#6	3.7	6.2	15	5.2	4.8	4.0	2.3	0.8	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
FSNB 2-4	#8	4.3	7.2	16							
FSNB 2-5	#10	5.3	8.6	16.9							
FSNB 5.5-3.5	#6	3.7	8.1	20.8	7.5	6.0	5.5	3.4	1.0	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
FSNB 5.5-4	#8	4.3	8.2								
FSNB 5.5-5	#10	5.3	9.0								

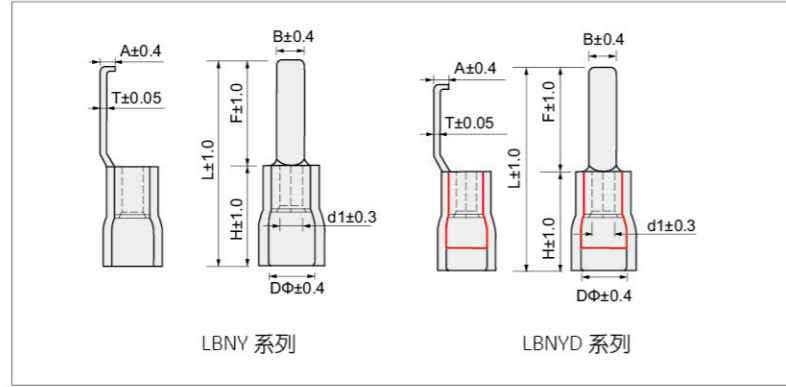
PVC 绝缘套折角片形端子

Vinyl-Insulated Lipped Blade Terminal



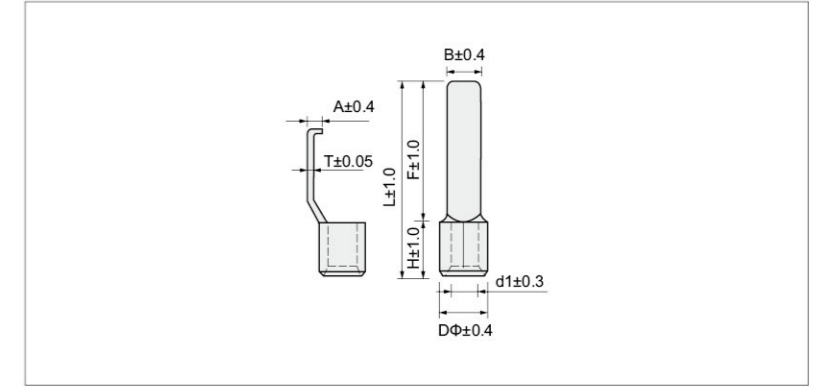
型号 Item no			常规尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	易进线 Easy entry	加铜套 Double copper	B	L	F	H	DΦ	T	A			
LBV 1.25-3	LBVE 1.25-3	LBV 1.25-3 D	3.0	26.8	16.8	10.0	4.3	0.75	2.1	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
LBV 1.25-4.6	LBVE 1.25-4.6	LBV 1.25-4.6 D	4.6									
LBV 2-3	LBVE 2-3	LBV 2-3 D	3.0	26.8	16.8	10.0	4.9	0.8	2.1			
LBV 2-4.6	LBVE 2-4.6	LBV 2-4.6 D	4.6									
LBV 5.5-3	LBVE 5.5-3	LBV 5.5-3 D	3.0	29.3	16.8	13.0	6.7	1.0	2.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK5-30A XMK-03C
LBV 5.5-4.6	LBVE 5.5-4.6	LBV 5.5-4.6 D	4.6									

尼龙绝缘套折角片形端头 Nylon-Insulated Lipped Blade Terminal



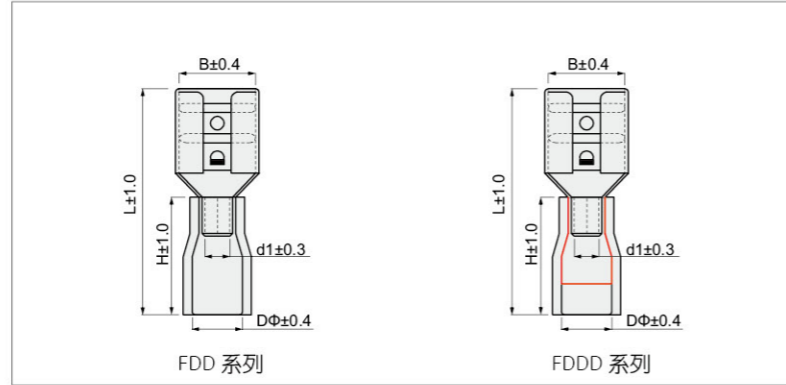
型号 Item no		易进线尺寸 Dimension(mm)								颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
易进线 Easy entry	加铜套 Double copper	B	L	F	H	DΦ	d1	T	A			
LBNY 1.25-3	LBNY 1.25-3 D	3.0	26.8	16.8	10.0	4.3	1.7	0.75	2.1	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 绝缘材料: PA66 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Insulating materials: PA66 Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
LBNY 1.25-4.6	LBNY 1.25-4.6 D	4.6										
LBNY 2-3	LBNY 2-3 D	3.0	26.8	16.8	10.0	4.9	2.3	0.8	2.1	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 绝缘材料: PA66 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Insulating materials: PA66 Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
LBNY 2-4.6	LBNY 2-4.6 D	4.6										
LBNY 5.5-3	LBNY 5.5-3 D	3.0	29.3	16.8	13.0	6.7	3.4	1.0	2.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 绝缘材料: PA66 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Insulating materials: PA66 Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
LBNY 5.5-4.6	LBNY 5.5-4.6 D	4.6										

无绝缘套折角片形端头 Non-Insulated Lipped Blade Terminal



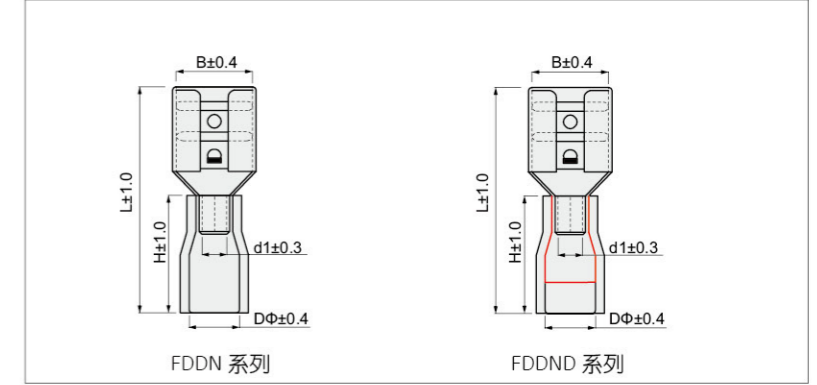
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)								说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	B	L	F	E	DΦ	d1	T	A		
LBNB 1.25-3	3.0	21.6	16.8	10.0	3.4	1.7	0.75	2.1	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
LBNB 1.25-4.6	4.6									
LBNB 2-3	3.0	21.6	16.8	10.0	4.1	2.3	0.8	2.1	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
LBNB 2-4.6	4.6									
LBNB 5.5-3	3.0	22.8	16.8	13.0	5.6	3.4	1.0	2.4	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
LBNB 5.5-4.6	4.6									

PVC 绝缘套母插端头 Vinyl-Insulated Female Terminal



型号 Item no		接插规格 Connecting spec.	材料厚度 Thickness of material	常规尺寸 Dimension(mm)					颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	加铜套 Double copper			B	L	H	DΦ	d1			
FDD 0.5-110(S)	FDD 0.5-110(S) D	0.5 × 2.8	0.25	3.2	16.0	8.0	2.7	1.6	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 9A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.2~0.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =9A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A
FDD 0.5-110(8)	FDD 0.5-110(8) D	0.8 × 2.8	0.25								
FDD 1.25-110(S)	FDD 1.25-110(S) D	0.5 × 2.8	0.3	3.3	19.6	10.4	3.8	1.7	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 10A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.2~0.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =10A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A
FDD 1.25-110(8)	FDD 1.25-110(8) D	0.8 × 2.8	0.3								
FDD 1.25-187(S)	FDD 1.25-187(S) D	0.5 × 4.75	0.4	4.9	19.3	10.4	3.8	1.7	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 10A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.2~0.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =10A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A
FDD 1.25-187(8)	FDD 1.25-187(8) D	0.8 × 4.75	0.4								
FDD 1.25-205(S)	FDD 1.25-205(S) D	0.5 × 5.2	0.4	5.4	19.3	10.4	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A
FDD 1.25-205(8)	FDD 1.25-205(8) D	0.8 × 5.2	0.4								
FDD 1.25-250	FDD 1.25-250 D	0.8 × 6.35	0.4	6.6	20.3	10.4	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A
FDD 1.25-312	FDD 1.25-312 D	0.8 × 8.0	0.4	8.2	24.3						
FDD 2-110(S)	FDD 2-110(S) D	0.5 × 2.8	0.3	3.3	19.7	10.4	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A
FDD 2-110(8)	FDD 2-110(8) D	0.8 × 2.8	0.3	4.9	19.6						
FDD 2-187(S)	FDD 2-187(S) D	0.5 × 4.75	0.4	4.9	19.6	10.4	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A
FDD 2-187(8)	FDD 2-187(8) D	0.8 × 4.75	0.4								
FDD 2-205(S)	FDD 2-205(S) D	0.5 × 5.2	0.4	5.4	19.4	10.4	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A
FDD 2-205(8)	FDD 2-205(8) D	0.8 × 5.2	0.4								
FDD 2-250	FDD 2-250 D	0.8 × 6.35	0.4	6.6	20.5	10.4	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A
FDD 2-312	FDD 2-312 D	0.8 × 8.0	0.4	8.2	24.3						
FDD 2-375	FDD 2-375 D	1.2 × 9.4	0.5	9.8	26.1	13.9	5.4	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A
FDD 5.5-110(S)	FDD 5.5-110(S) D	0.5 × 2.8	0.4	3.3	22.9						
FDD 5.5-110(8)	FDD 5.5-110(8) D	0.8 × 2.8	0.4	4.9	22.9	13.9	5.4	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A
FDD 5.5-187(S)	FDD 5.5-187(S) D	0.5 × 4.75	0.4								
FDD 5.5-187(8)	FDD 5.5-187(8) D	0.8 × 4.75	0.4	6.6	24.2	13.9	5.4	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A
FDD 5.5-250	FDD 5.5-250 D	0.8 × 6.35	0.4								
FDD 5.5-312	FDD 5.5-312 D	0.8 × 8.0	0.4	8.2	27.9	13.9	5.4	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A
FDD 5.5-375	FDD 5.5-375 D	1.2 × 9.4	0.5	9.8	29.8						

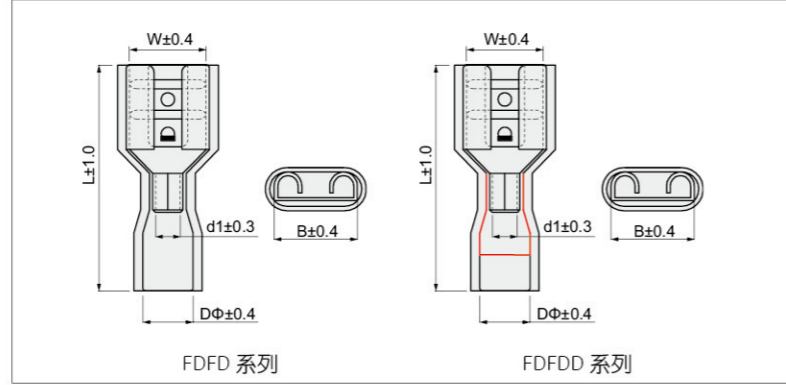
尼龙绝缘套母插端头 Nylon-Insulated FeMale Terminal



型号 Item no		接插规格 Connecting spec.	材料厚度 Thickness of material	常规尺寸 Dimension(mm)					颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	加铜套 Double copper			B	L	H	DΦ	d1			
FDDN 1.25-110(S)	FDDN 1.25-110(S) D	0.5 × 2.8	0.3	3.3	19.8	10.6	4.3	1.7	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 10A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =10A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDDN 1.25-110(8)	FDDN 1.25-110(8) D	0.8 × 2.8	0.3								
FDDN 1.25-187(S)	FDDN 1.25-187(S) D	0.5 × 4.75	0.4	4.9	19.5	10.6	4.3	1.7	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 10A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =10A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDDN 1.25-187(8)	FDDN 1.25-187(8) D	0.8 × 4.75	0.4								
FDDN 1.25-205(S)	FDDN 1.25-205(S) D	0.5 × 5.2	0.4	5.4	20.5	10.6	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDDN 1.25-205(8)	FDDN 1.25-205(8) D	0.8 × 5.2	0.4								
FDDN 1.25-250	FDDN 1.25-250 D	0.8 × 6.35	0.4	6.6	20.5	10.6	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDDN 1.25-312	FDDN 1.25-312 D	0.8 × 8.0	0.4	8.2	24.7						
FDDN 2-110(S)	FDDN 2-110(S) D	0.5 × 2.8	0.3	3.3	19.9	10.6	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDDN 2-110(8)	FDDN 2-110(8) D	0.8 × 2.8	0.3								
FDDN 2-187(S)	FDDN 2-187(S) D	0.5 × 4.75	0.4	4.9	19.8	10.6	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDDN 2-187(8)	FDDN 2-187(8) D	0.8 × 4.75	0.4								
FDDN 2-205(S)	FDDN 2-205(S) D	0.5 × 5.2	0.4	5.4	19.6	10.6	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDDN 2-205(8)	FDDN 2-205(8) D	0.8 × 5.2	0.4								
FDDN 2-250	FDDN 2-250 D	0.8 × 6.35	0.4	6.6	20.7	10.6	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDDN 2-312	FDDN 2-312 D	0.8 × 8.0	0.4	8.2	24.5						
FDDN 2-375	FDDN 2-375 D	1.2 × 9.4	0.5	9.8	26.3	13.9	5.4	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDDN 5.5-110(S)	FDDN 5.5-110(S) D	0.5 × 2.8	0.4	3.3	22.9						
FDDN 5.5-110(8)	FDDN 5.5-110(8) D	0.8 × 2.8	0.4	4.9	22.9	13.9	5.4	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDDN 5.5-187(S)	FDDN 5.5-187(S) D	0.5 × 4.75	0.4								
FDDN 5.5-187(8)	FDDN 5.5-187(8) D	0.8 × 4.75	0.4	6.6	24.2	13.9	5.4	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDDN 5.5-250	FDDN 5.5-250 D	0.8 × 6.35	0.4								
FDDN 5.5-312	FDDN 5.5-312 D	0.8 × 8.0	0.4	8.2	27.9	13.9	5.4	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDDN 5.5-375	FDDN 5.5-375 D	1.2 × 9.4	0.5	9.8	29.8						

PVC 全绝缘套母插端头

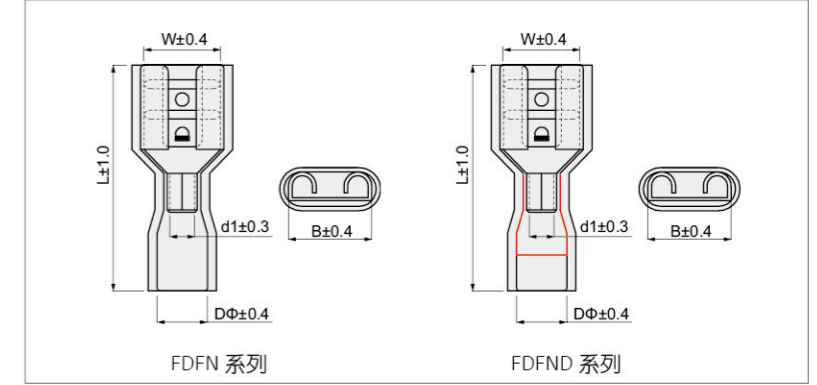
Vinyl-Fully Insulated Female Terminal



型号 Item no		接插规格 Connecting spec.	材料厚度 Thickness of material	常规尺寸 Dimension(mm)					颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	加铜套 Double copper			W	B	L	DΦ	d1			
FDFD 1.25-110(S)	FDFD 1.25-110(S) D	0.5 × 2.8	0.3	4.6	3.8	20	3.8	1.7	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 10A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =10A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK2-103 XMK5-30A	
FDFD 1.25-110(B)	FDFD 1.25-110(B) D	0.8 × 2.8	0.3								
FDFD 1.25-187(S)	FDFD 1.25-187(S) D	0.5 × 4.75	0.3	4.9	5.7	18.5	1.7				
FDFD 1.25-187(B)	FDFD 1.25-187(B) D	0.8 × 4.75	0.3								
FDFD 1.25-250	FDFD 1.25-250 D	0.8 × 6.35	0.4	6.6	7.4	21.7	2.3	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper			
FDFD 2-110(S)	FDFD 2-110(S) D	0.5 × 2.8	0.3	4.6	3.8	19.6					4.7
FDFD 2-110(B)	FDFD 2-110(B) D	0.8 × 2.8	0.3								
FDFD 2-187(S)	FDFD 2-187(S) D	0.5 × 4.75	0.3	4.9	5.7	19.5			4.3		
FDFD 2-187(B)	FDFD 2-187(B) D	0.8 × 4.75	0.3								
FDFD 2-250	FDFD 2-250 D	0.8 × 6.35	0.4	6.6	7.4	23.1	3.4	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper			
FDFD 5.5-250	FDFD 5.5-250 D	0.8 × 6.35	0.4	6.6	7.4	23.8			5.5		

尼龙全绝缘套母插端头

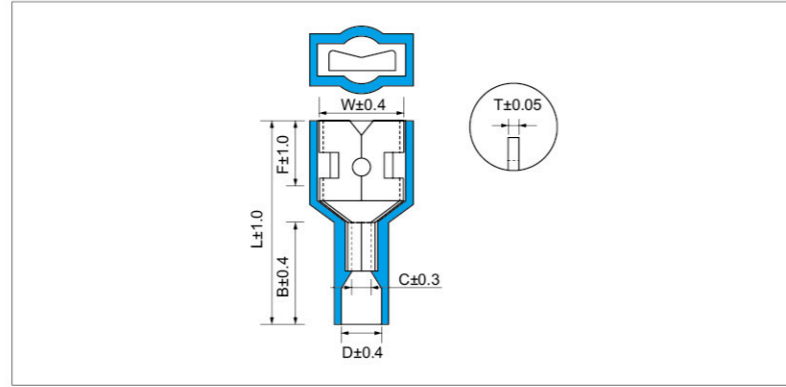
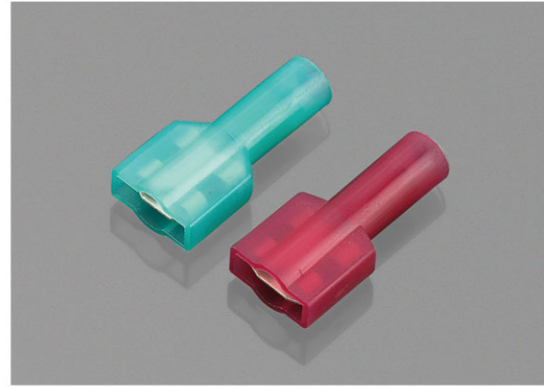
Nylon-Fully Insulated Female Terminal



型号 Item no		接插规格 Connecting spec.	材料厚度 Thickness of material	常规尺寸 Dimension(mm)					颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	加铜套 Double copper			W	B	L	DΦ	d1			
FDFN 1.25-110(S)	FDFN 1.25-110(S) D	0.5 × 2.8	0.3	3.3	3.9	19.0	4.4	1.7	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 10A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =10A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A	
FDFN 1.25-110(B)	FDFN 1.25-110(B) D	0.8 × 2.8									
FDFN 1.25-187(S)	FDFN 1.25-187(S) D	0.5 × 4.75	0.4	4.9	5.7	22.2	1.7				
FDFN 1.25-187(B)	FDFN 1.25-187(B) D	0.8 × 4.75									
FDFN 1.25-250	FDFN 1.25-250 D	0.8 × 6.35	6.6	7.4	22.2	2.3	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin				
FDFN 2-110(S)	FDFN 2-110(S) D	0.5 × 2.8	0.3	3.3	3.9			20.0			4.4
FDFN 2-110(B)	FDFN 2-110(B) D	0.8 × 2.8									
FDFN 2-187(S)	FDFN 2-187(S) D	0.5 × 4.75	0.4	4.9	5.7			20.0	2.3		
FDFN 2-187(B)	FDFN 2-187(B) D	0.8 × 4.75									
FDFN 2-250	FDFN 2-250 D	0.8 × 6.35	6.6	7.4	20.0	3.4	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin				
FDFN 5.5-250	FDFN 5.5-250 D	0.8 × 6.35	0.4	6.6	7.4			24.3	5.5		
FDFN 5.5-375	FDFN 5.5-375 D	1.2 × 9.4	0.5	9.8	10.8			30.5	3.4		

尼龙全绝缘母接头

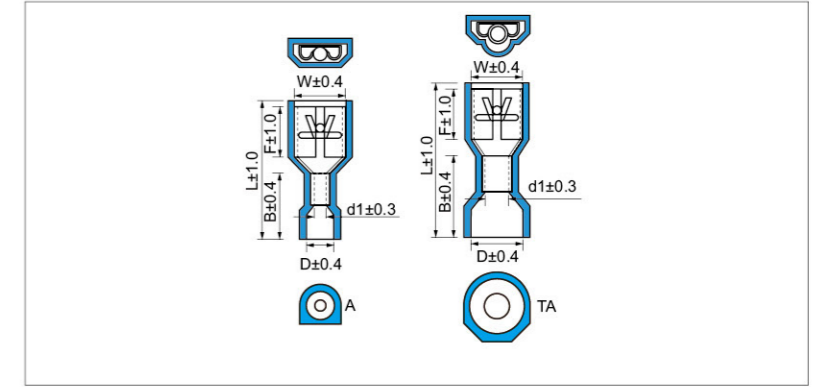
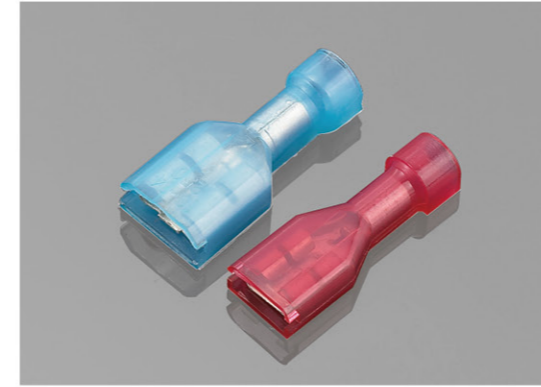
Fully Insulated-Female Quick Disconnects Terminal



型号 Item no	接插规格 Connecting spec.	尺寸 Dimension(mm)							包装 PCS/PACK	颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
		W	F	L	B	D	C	T				
FDNFY 1.25-250	032 × 250 (0.8 × 6.35)	6.6	7.3	22.5	12.0	4.0	1.7	0.4	1000	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 10A 温度: 106° 材质: 黄铜 护套: PA66 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =10A Temperature: 106° Material: Brass Sheath: PA66 Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDNFY 2-250	032 × 250 (0.8 × 6.35)	6.6	7.3	22.5	12.0	4.5	2.1	0.4	1000	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 106° 材质: 黄铜 护套: PA66 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 106° Material: Brass Sheath: PA66 Plating: Tin	
FDNFY 5.5-250	032 × 250 (0.8 × 6.35)	6.6	7.3	23.0	12.0	6.3	3.4	0.4	500	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 106° 材质: 黄铜 护套: PA66 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 106° Material: Brass Sheath: PA66 Plating: Tin	

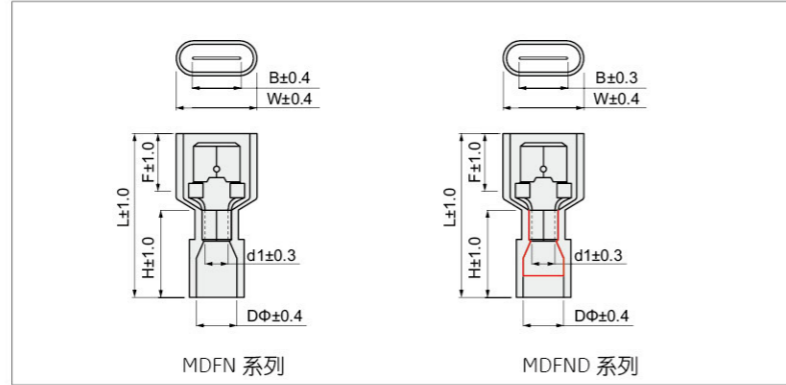
尼龙全绝缘母接头

Fully Insulated-Female Quick Disconnects Terminal



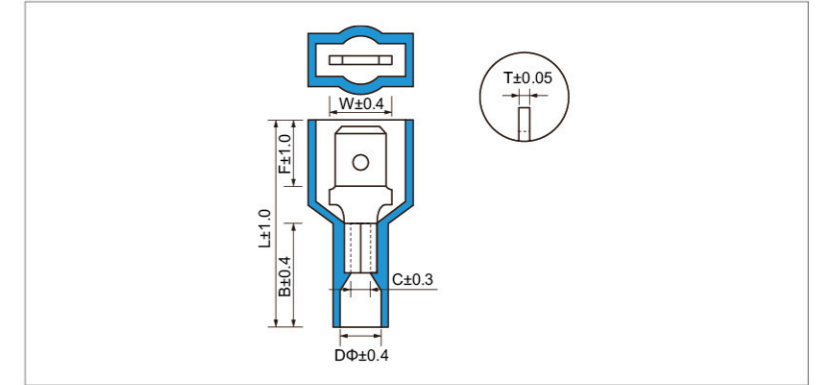
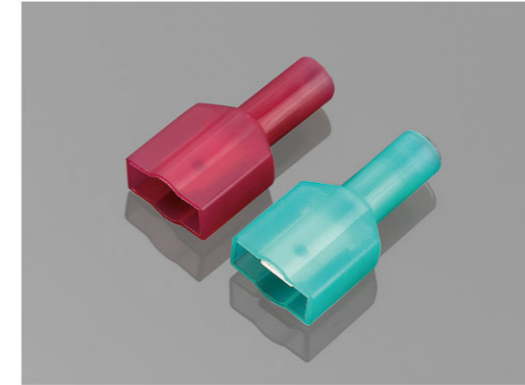
型号 Item no	接插规格 Connecting spec.	尺寸 Dimension(mm)							包装 PCS/PACK	颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
		W	F	L	B	D	d1	T				
FDNFNA 1.25-187	0.5 × 4.75 (0.8 × 4.75)	5.1	5.9	21.8	9.9	3.7	1.7	0.35	1000	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~18) 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: PA66 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~18) Temperature: 105° Material: Brass Sheath: PA66 Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDNFNA 1.25-250	032 × 250 (0.8 × 6.35)	6.6	7.3	22.0	10.2	3.9	1.7	0.4				
FDNFNA 2-187	0.5 × 4.75 (0.8 × 4.75)	5.1	7.3	21.8	9.9	4.4	2.3	0.35	1000	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 温度: 106° 材质: 黄铜 护套: PA66 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Temperature: 106° Material: Brass Sheath: PA66 Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FDNFNA 2-250	032 × 250 (0.8 × 6.35)	6.6	7.3	22.0	10.5	4.4	2.3	0.4				
FDNFNA 5.5-250T	032 × 250 (0.8 × 6.355)	6.6	7.3	24.0	13.0	8.7	3.4	0.4	500	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 温度: 106° 材质: 黄铜 护套: PA66 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Temperature: 106° Material: Brass Sheath: PA66 Plating: Tin	

尼龙全绝缘套公插端头 Nylon-Fully Insulated Male Terminal



型号 Item no		接插规格 Connecting spec.	材料厚度 Thickness of material	常规尺寸 Dimension(mm)					颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	加铜套 Double copper			B	L	H	DΦ	d1			
MDFN 1.25-250	MDFN 1.25-250 D	0.8 × 6.35	0.4 × 2	6.3	23.0	10.4	4.4	1.7	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 10A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =10A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK2-30A
MDFN 2-250	MDFN 2-250 D	0.8 × 6.35	0.4 × 2	6.3	24.4	10.5	4.5	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	
MDFN 5.5-250	MDFN 5.5-250 D	0.8 × 6.35	0.4 × 2	6.3	25.5	13.8	6.6	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	

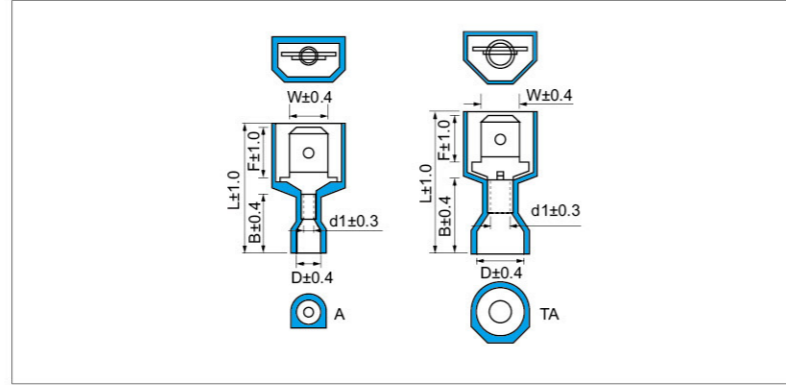
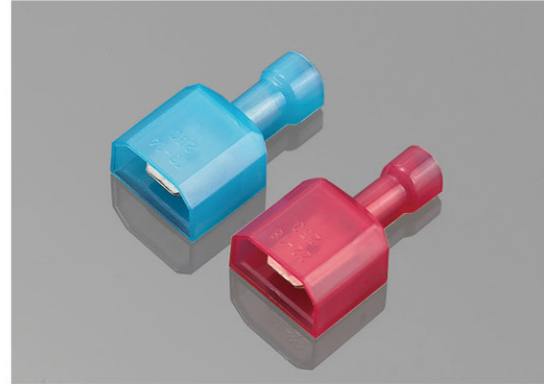
尼龙全绝缘公接头 Fully Insulated-Male Quick Disconnects Terminal



型号 Item no	接插规格 Connecting spec.	尺寸 Dimension(mm)							包装 PCS/PACK	颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
		W	F	L	B	D	C	T				
MDFNY 1.25-250	032 × 250 (0.8 × 6.35)	6.35	7.7	25.0	11.0	4.0	1.7	0.8	500	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 10A 温度: 106° 材质: 黄铜 护套: PA66 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =10A Temperature: 106° Material: Brass Sheath: PA66 Plating: Tin	XMK2-103 XMK2-30A
MDFNY 2-250	032 × 250 (0.8 × 6.35)	6.35	7.7	25.0	11.0	4.5	2.1	0.8	500	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 106° 材质: 黄铜 护套: PA66 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 106° Material: Brass Sheath: PA66 Plating: Tin	
MDFNY 5.5-250	032 × 250 (0.8 × 6.35)	6.35	7.7	25.0	11.0	6.3	3.4	0.8	500	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 106° 材质: 黄铜 护套: PA66 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 106° Material: Brass Sheath: PA66 Plating: Tin	

尼龙全绝缘公接头

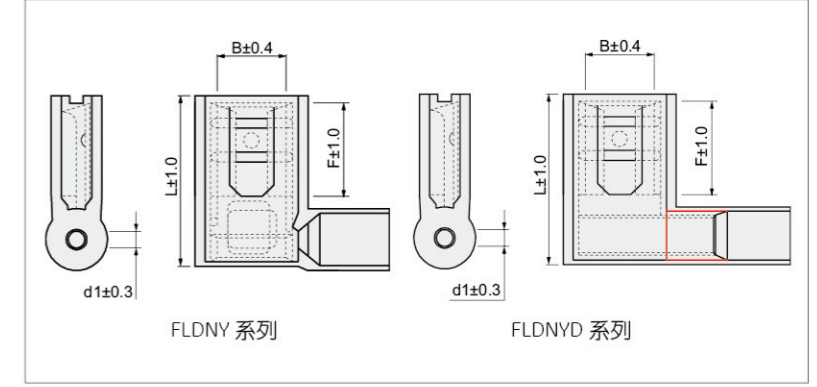
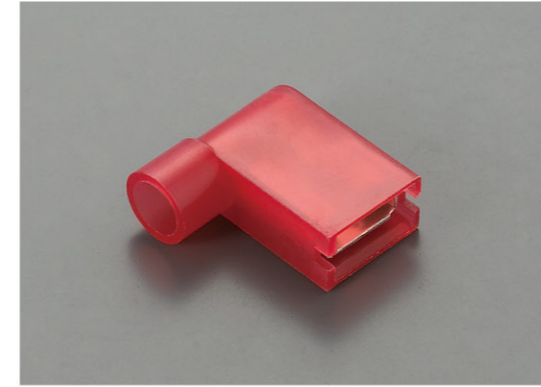
Fully Insulated-Male Quick Disconnects Terminal



型号 Item no	接插规格 Connecting spec.	尺寸 Dimension(mm)							包装 PCS/PACK	颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
		W	F	L	B	D	d1	T				
MDFNA 1.25-187	0.5 × 4.75 (0.8 × 4.75)	4.8	6.2	20.8	9.9	3.7	1.7	0.5	500	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~18) 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: PA66 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~18) Temperature: 105° Material: Brass Sheath: PA66 Plating: Tin	
							0.8					
MDFNA 1.25-250	0.32 × 250 (0.8 × 6.35)	6.35	7.7	23.0	10.2	3.9	1.7	0.4				
MDFNA 2-187	0.5 × 4.75 (0.8 × 4.75)	4.8	6.2	21.0	9.9	4.4	2.3	0.5	500	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 温度: 106° 材质: 黄铜 护套: PA66 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Temperature: 105° Material: Brass Sheath: PA66 Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
							0.8					
MDFNA 2-250	0.32 × 250 (0.8 × 6.35)	6.35	7.7	24.0	10.5	4.4	2.3	0.4				
MDFNA 5.5-250T	0.32 × 250 (0.8 × 6.35)	6.35	7.7	23.8	12	8.7	3.4	0.4	250	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 温度: 106° 材质: 黄铜 护套: PA66 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Temperature: 106° Material: Brass Sheath: PA66 Plating: Tin	

尼龙全绝缘套旗形母插端头

Nylon-Flag Female Insulating Joint Terminal

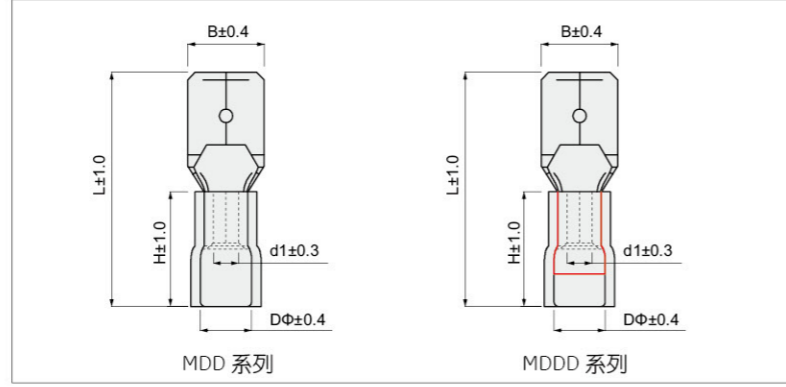


型号 Item no	接插规格 Connecting spec.	材料厚度 Thickness of material	尺寸 Dimension(mm)				颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
			B	L	F	d1			
FLDNY 1.25-187(5)	0.5 × 4.75	0.4	4.9	15.0	7.0	1.7	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 10A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =10A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	
FLDNY 1.25-187(8)	0.8 × 4.75								
FLDNY 1.25-250	0.8 × 6.35								
FLDNY 2-187(5)	0.5 × 4.75	0.4	5.0	15.2	7.0	2.2	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-07FL
FLDNY 2-187(8)	0.8 × 4.75								
FLDNY 2-250	0.8 × 6.35								
FLDNY 5.5-250	0.8 × 6.35	0.4	6.6	17.5	7.4	3.7	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	

加铜套 (Double Copper Sleeve)

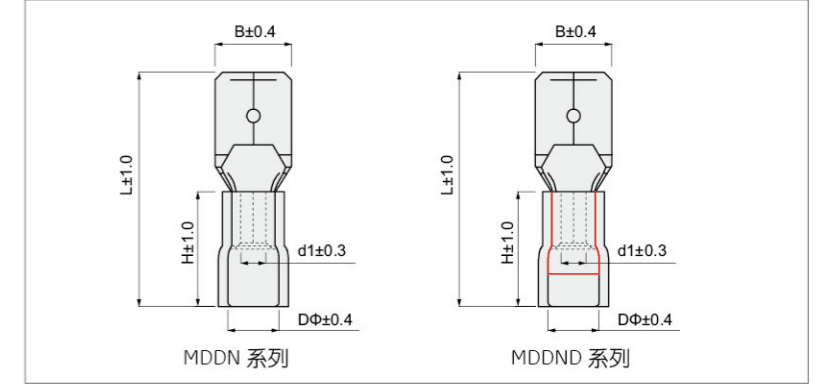
型号 Item no	接插规格 Connecting spec.	材料厚度 Thickness of material	尺寸 Dimension(mm)				颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
			B	L	F	d1			
FLDNY 5.5-250D	0.8 × 6.35	0.4	6.6	18.0	7.4	3.7	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-07FL

PVC 绝缘套公插端头 Vinyl-Insulated Male Terminal



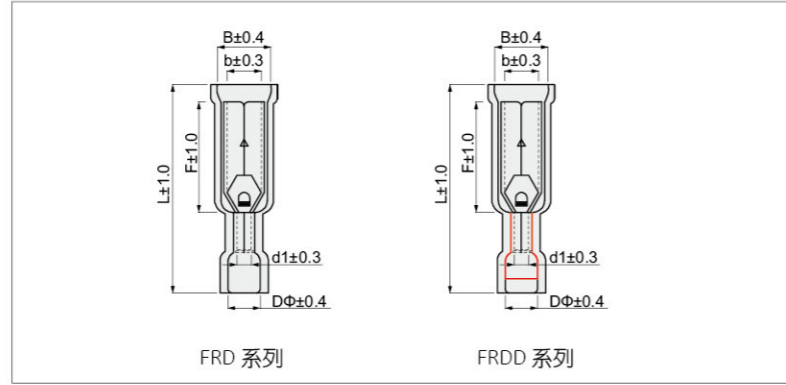
常规型号 Item no		接插规格 Connecting spec.	材料厚度 Thickness of material	尺寸 Dimension(mm)					颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	加铜套 Double copper			B	L	H	DΦ	d1			
MDD 1.25-110(5)	MDD 1.25-110(5) D	0.5 × 2.8	0.5	2.75	18.0	10.5	3.8	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 10A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =10A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK-30J	
MDD 1.25-110(8)	MDD 1.25-110(8) D	0.8 × 2.8	0.8		18.4	10.7	4.3				
MDD 1.25-187(5)	MDD 1.25-187(5) D	0.5 × 4.75	0.5	4.75	21.0	10.4	3.8				
MDD 1.25-187(8)	MDD 1.25-187(8) D	0.8 × 4.75	0.8								
MDD 1.25-250	MDD 1.25-250 D	0.8 × 6.35	0.4 × 2	6.3	21.5						
MDD 2-110(5)	MDD 2-110(5) D	0.5 × 2.8	0.5	2.75	17.8	10.5	4.3	2.3	蓝 Blue	XMK-30J	
MDD 2-110(8)	MDD 2-110(8) D	0.8 × 2.8	0.8		18.1						
MDD 2-187(5)	MDD 2-187(5) D	0.5 × 4.75	0.5	4.75	21.0						
MDD 2-187(8)	MDD 2-187(8) D	0.8 × 4.75	0.8								
MDD 2-250	MDD 2-250 D	0.8 × 6.35	0.4 × 2	6.3	21.6						
MDD 5.5-250	MDD 5.5-250 D	0.8 × 6.35	0.4 × 2	6.3	24.9	13.8	6.6	3.4	黄 Yellow	XMK-30J	

尼龙绝缘套公插端头 Nylon-Insulated Male Terminal



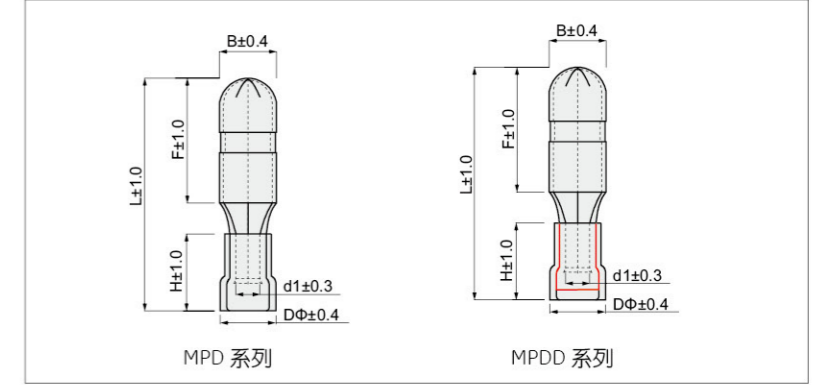
型号 Item no		接插规格 Connecting spec.	材料厚度 Thickness of material	常规尺寸 Dimension(mm)					颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	加铜套 Double copper			B	L	H	DΦ	d1			
MDDN 1.25-110(5)	MDDN 1.25-110(5) D	0.5 × 2.8	0.5	2.75	18.2	10.6	4.3	1.7	红 Red	XMK-30J	
MDDN 1.25-110(8)	MDDN 1.25-110(8) D	0.8 × 2.8	0.8		18.6						
MDDN 1.25-187(5)	MDDN 1.25-187(5) D	0.5 × 4.75	0.5	4.75	21.2						
MDDN 1.25-187(8)	MDDN 1.25-187(8) D	0.8 × 4.75	0.8								
MDDN 1.25-250	MDDN 1.25-250 D	0.8 × 6.35	0.4 × 2	6.3	21.7						
MDDN 2-110(5)	MDDN 2-110(5) D	0.5 × 2.8	0.5	2.75	17.9	10.6	4.3	2.3	蓝 Blue	XMK-30J	
MDDN 2-110(8)	MDDN 2-110(8) D	0.8 × 2.8	0.8		18.2						
MDDN 2-187(5)	MDDN 2-187(5) D	0.5 × 4.75	0.5	4.75	21.2						
MDDN 2-187(8)	MDDN 2-187(8) D	0.8 × 4.75	0.8								
MDDN 2-250	MDDN 2-250 D	0.8 × 6.35	0.4 × 2	6.3	21.7						
MDDN 5.5-250	MDDN 5.5-250 D	0.8 × 6.35	0.4 × 2	6.3	24.9	13.8	5.5	3.4	黄 Yellow	XMK-30J	

PVC 全绝缘套子弹形母插端头 Vinyl-Fully Insulated Bullet Receptacle



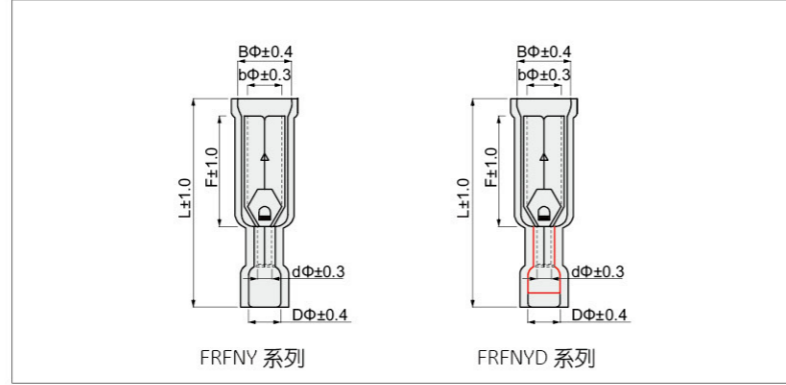
型号 Item no		材料厚度 Thickness of material	常规尺寸 Dimension(mm)						颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	加铜套 Double copper		B	b	F	L	DΦ	d1			
FRD 1.25-156	FRD 1.25-156 D	0.4	6.0	3.9	11.7	23.2	3.8	1.7	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK-30J
FRD 2-156	FRD 2-156 D	0.4	6.0	3.9	11.7	24.2	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK-30J
FRD 2-195	FRD 2-195 D										
FRD 5.5-156	FRD 5.5-156 D	0.4	6.0	3.9	11.7	24.2	5.5	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK-30J
FRD 5.5-195	FRD 5.5-195 D										

PVC 绝缘套子弹形公插端头 Vinyl-Insulated Male Bullet



型号 Item no		材料厚度 Thickness of material	常规尺寸 Dimension(mm)						颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	加铜套 Double copper		B	F	L	H	DΦ	d1			
MPD 1.25-156	MPD 1.25-156 D	0.4	4.0	8.8	21.6	10.4	3.8	1.7	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 19A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =19A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK-30J
MPD 2-156	MPD 2-156 D	0.4	4.0	8.8	21.7	10.5	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 27A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =27A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK-30J
MPD 2-195	MPD 2-195 D										
MPD 5.5-156	MPD 5.5-156 D	0.4	4.0	8.8	25.0	13.8	5.5	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 48A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =48A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK-30J
MPD 5.5-195	MPD 5.5-195 D										

尼龙全绝缘套子弹形母插端头 Nylon-Fully Insulated Bullet Receptacle

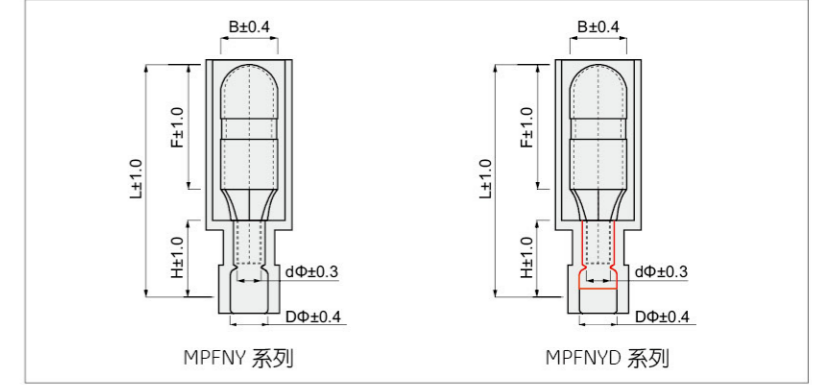


型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							导线截面 Cable size (mm ²)	颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	BΦ	bΦ	DΦ	dΦ	L	F	H				
FRFNY 1.25-156	6.8	4.0	4.7	1.8	24.4	13.37	10.8	0.5-1.5mm ²	红 Red	温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FRFNY 2-156	6.9	4.0	4.5	2.4	23.9	13.8	10.1	1.5-2.5mm ²	蓝 Blue		

加铜套 (Double Copper Sleeve)

型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							导线截面 Cable size (mm ²)	颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	BΦ	bΦ	DΦ	dΦ	L	F	H				
FRFNY 0.5-078D	3.3	2.0	3.8	1.7	25.0	13.2	11.8	0.3-1.0mm ²	白 white		
FRFNY 1.25-156D	6.8	4.0	4.4	1.8	24.0	13.7	10.0	0.5-1.5mm ²	红 Red	温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
FRFNY 2-156D	6.9	4.0	4.5	2.4	24.0	13.8	10.0	1.5-2.5mm ²	蓝 Blue		

尼龙全绝缘套子弹形公插端头 Nylon-Fully Insulated Male Bullet

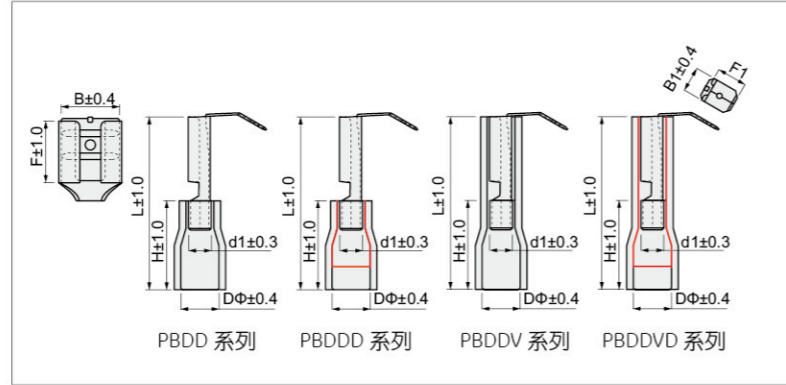


型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							导线截面 Cable size (mm ²)	颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	B	b	DΦ	d	L	F	H				
MPFNY 1.25-156	8.8	4.0	4.1	1.8	25.5	15.0	10.5	0.5-1.5mm ²	红 Red	温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
MPFNY 2-156	8.8	4.0	4.4	2.4	25.0	15.0	10.5	0.5-1.5mm ²	蓝 Blue		

加铜套 (Double Copper Sleeve)

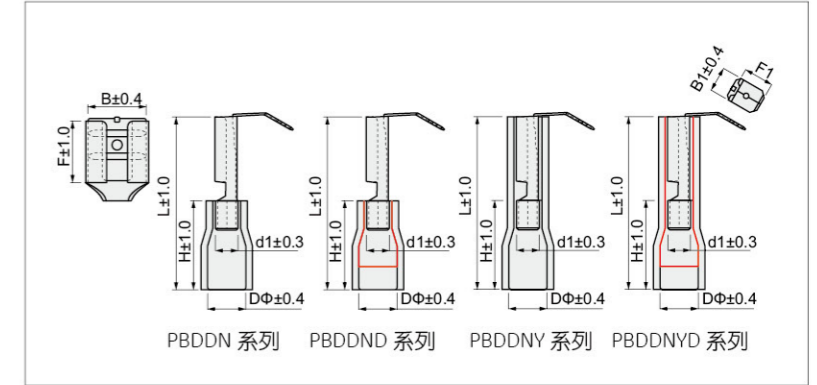
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							导线截面 Cable size (mm ²)	颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	B	b	DΦ	d	L	F	H				
MPFNY 0.5-078D	5.2	2.0	3.8	1.7	27.0	15.8	11.2	0.3-1.0mm ²	白 white		
MPFNY 1.25-156D	8.8	4.0	3.5	1.8	25.0	15.0	10.5	0.5-1.5mm ²	红 Red	温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK2-103 XMK5-30A
MPFNY 2-156D	8.8	4.0	3.9	2.4	25.0	15.0	10.5	1.5-2.5mm ²	蓝 Blue		

PVC 绝缘套肩背形公母插端头 Vinyl-Insulated Piggy Back Terminal



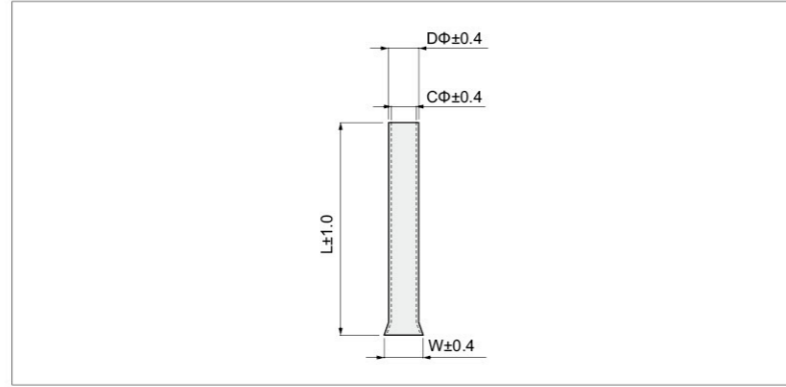
型号 Item no				接插规格 Connecting spec.	常规尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	加铜套 Double copper	全绝缘	全绝缘铜套		B	B1	F	H	L	DΦ	d1			
PBDD 1.25-250	PBDDD 1.25-250	PBDDV 1.25-250	PBDDV 1.25-250 D	0.8 × 6.35	6.6	6.3	7.8	10.5	21.3	3.8	1.7	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 10A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =10A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK-30J
PBDD 2-250	PBDDD 2-250	PBDDV 2-250	PBDDV 2-250 D	0.8 × 6.35	6.6	6.3	7.8	10.5	21.3	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK-30J
PBDD 5.5-250	PBDDD 5.5-250	PBDDV 5.5-250	PBDDV 5.5-250 D	0.8 × 6.35	6.6	6.3	7.8	13.6	24.3	5.4	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 75° 材质: 黄铜 护套: PVC 镀层: 锡 注: 可以选择加铜套 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 75° Material: Brass Sheath: PVC Plating: Tin Note: Support double copper	XMK-30J

尼龙绝缘套肩背形公母插端头 Nylon-Insulated Piggy Back Terminal



型号 Item no				接插规格 Connecting spec.	常规尺寸 Dimension(mm)							颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
常规 Common	加铜套 Double copper	全绝缘	全绝缘铜套		B	B1	F	H	L	DΦ	d1			
PBDDN 1.25-250	PBDDN 1.25-250 D	PBDDNY 1.25-250	PBDDNY 1.25-250 D	0.8 × 6.35	6.6	6.3	7.8	10.6	21.4	4.3	1.7	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 最大电流: 10A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G 22~16) Max current: I _{max} =10A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK-30J
PBDDN 2-250	PBDDN 2-250 D	PBDDNY 2-250	PBDDNY 2-250 D	0.8 × 6.35	6.6	6.3	7.8	10.6	21.4	4.3	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 最大电流: 15A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G 16~14) Max current: I _{max} =15A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK-30J
PBDDN 5.5-250	PBDDN 5.5-250 D	PBDDNY 5.5-250	PBDDNY 5.5-250 D	0.8 × 6.35	6.6	6.3	7.8	13.6	24.3	5.4	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 24A 温度: 105° 材质: 黄铜 护套: 尼龙 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =24A Temperature: 105° Material: Brass Sheath: Nylon Plating: Tin	XMK-30J

无绝缘套管形端头 Non-Insulated Cord End Terminal

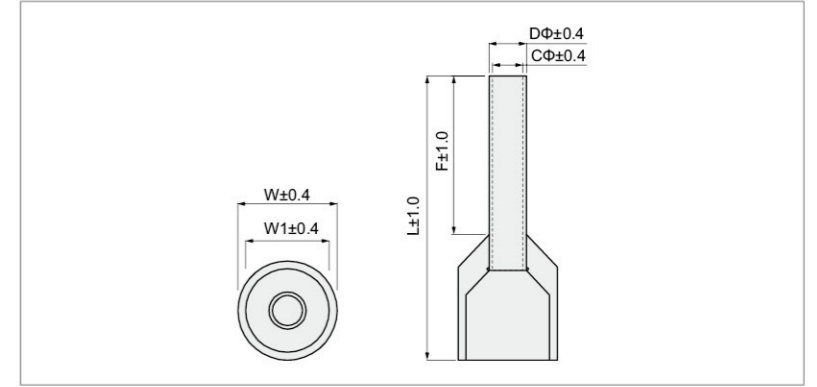


材质:紫铜 镀层:锡 Material: Copper Plating: Tin

型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)				导线截面 Cable Size		使用工具 Use The Tools
	L	DΦ	CΦ	W	A.WG	mm ²	
EN 0206	6.0	1.1	0.6	1.5	#36	0.25	XMK8 6-8 XMK-05WF XMK-PZ
EN 0208	8.0						
EN 0306	6.0	1.1	0.6	1.5	#24	0.25	
EN 0308	8.0						
EN 0506	6.0	1.3	0.8	1.7	#22	0.5	
EN 0508	8.0						
EN 0510	10.0						
EN 0512	12.0						
EN 7506	6.0	1.5	1.1	1.9	#20	0.75	
EN 7508	8.0						
EN 7510	10.0						
EN 7512	12.0						
EN 1006	6.3	1.8	1.4	2.2	#18	1.0	
EN 1008	8.1						
EN 1010	10.0	1.7	1.4	2.2	#18	1.0	
EN 1012	12.0						
EN 1507	7.0	2.0	1.6	2.5	#16	1.5	
EN 1508	8.0						
EN 1510	10.0						
EN 1512	12.0						
EN 1518	18.0	2.6	2.2	3.2	#14	2.5	
EN 2507	7.0						
EN 2508	8.0						
EN 2510	10.0						
EN 2512	12.0	3.2	2.8	3.9	#12	4.0	
EN 2518	18.0						
EN 4009	9.0						
EN 4010	10.0						
EN 4012	12.0	3.2	2.8	3.9	#12	4.0	
EN 4018	18.0						

型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)				导线截面 Cable Size		使用工具 Use The Tools
	L	DΦ	CΦ	W	A.WG	mm ²	
EN 6010	10.0	3.9	3.5	4.7	#10	6.0	XMK8 6-8 XMK-05WF XMK-PZ
EN 6012	12.0			4.8			
EN 6015	15.0			4.7			
EN 6018	18.0	4.8	4.5	5.9	#7	10.0	
EN 10-12	12.0						
EN 10-15	15.0						
EN 10-18	18.0						
EN 16-12	12.0	6.2	5.8	7.2	#5	16.0	
EN 16-15	16.0						
EN 16-18	18.0						
EN 25-16	16.0	7.9	7.5	9.1	#4	25.0	
EN 25-22	22.0						
EN 35-16	16.0	8.7	8.3	10.2	#2	35.0	
EN 35-25	25.0						
EN 50-20	20.0	10.9	10.3	12.4	#1	50.0	
EN 50-25	25.0						
EN 70-20	20.0	14.3	13.5	15.3	#210	70.0	
EN 70-25	25.0						
EN 95-25	25.0	15.5	14.7	16.6	#310	95.0	
EN 95-32	32.0						
EN 120-30	30.0	17.6	16.7	18.6	#410	120.0	
EN 120-32	32.0						
EN 150-27	27.0	20.5	19.5	21.5	250/300 MCB	150.0	
EN 150-32	32.0						

PVC 绝缘套管形端头 Vinyl-Insulated Cord End Terminal



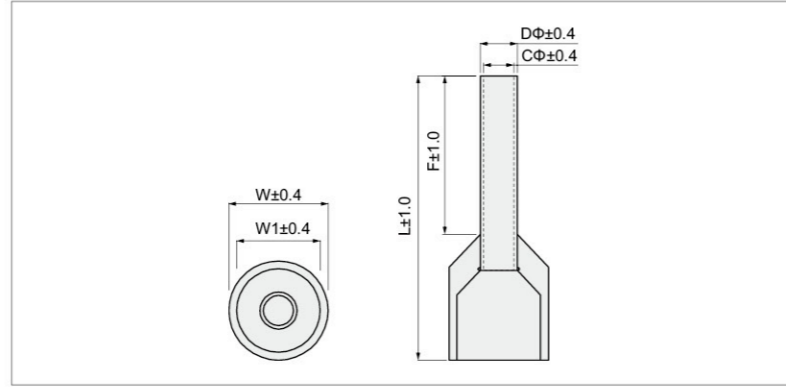
温度: 105°C 材质:紫铜 护套: PVC (多种颜色) 镀层: 锡

Temperature: 105°C Material: Copper Sheath: PVC(Colors) Plating: Tin

型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)						导线截面 Cable Size		绝缘套颜色 Insulating tubble (1) 德国用 Germany (2) 法国用 France	使用工具 Use The Tools
	F	L	DΦ	CΦ	W	W1	A.WG	mm ²		
E 0206	6.0	10.5	1.1	0.6	2.6	2.0	#26	0.25	淡蓝色 Light blue	XMK8 6-8 XMK-05WF XMK-PZ
E 0208	8.0	12.5								
E 0306	6.0	10.5	1.1	0.6	2.6	2.0	#24	0.25	青绿色 Turquoise	
E 0308	8.0	12.5								
E 0506	6.0	12.0	1.3	0.9	3.2	2.6	#22	0.5	(1) 橙色 Orange	
E 0508	8.0	14.0								
E 0510	10.0	16.0								
E 0512	12.0	18.0								
E 7506	6.0	12.4	1.5	1.1	3.5	2.8	#20	0.75	(2) 白色 White	
E 7508	8.0	14.6								
E 7510	10.0	16.4								
E 7512	12.0	18.4								
E 1006	6.0	12.4	1.8	1.4	3.8	3.1	#18	1.0	(1) 黄色 Yellow	
E 1008	8.0	14.6								
E 1010	10.0	16.4	2.0	1.6	4.3	3.7	#16	1.5	(2) 红色 Red	
E 1012	12.0	18.4								
E 1508	8.0	14.9	2.6	2.3	4.6	4.0	#14	2.5	(1) 红色 Red	
E 1510	10.0	17.0								
E 1512	12.0	18.9								
E 1518	18.0	24.9								
E 2508	8.0	15.2	15.3	14.7	16.6	#310	95.0		(2) 黑色 Black	
E 2510	10.0	17.2								
E 2512	12.0	19.2	17.6	16.7	18.6	#410	120.0		(1) 蓝色 Blue	
E 2518	18.0	25.2								
E 4009	9.0	16.5	20.5	19.5	21.5	250/300 MCB	150.0		(2) 灰色 Gray	
E 4012	12.0	19.5								
E 4018	18.0	25.5	20.5	19.5	21.5	250/300 MCB	150.0		(1) 灰色 Gray	
E 4018	18.0	25.5								

型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)						导线截面 Cable Size		绝缘套颜色 Insulating tubble (1) 德国 Germany (2) 法国 France	使用工具 Use The Tools
	F	L	DΦ	CΦ	W	W1	A.WG	mm ²		
E 6010	10.0	18.0	3.9	3.5	6.4	5.8	#10	6.0	淡蓝色 Light blue	XMK8 6-8 XMK-05WF XMK-PZ
E 6012	12.0	20.2								
E 6018	18.0	26.0								
E 10-12	12.0	21.1	4.9	4.5	8.2	7.6	#7	10.0	(1) 乳白色 Milk	
E 10-18	18.0	27.5								
E 16-12	12.0	22.2	6.2	5.8	9.4	8.7	#5	16.0	(2) 褐色 Brown	
E 16-15	15.0	24.8								
E 16-18	18.0	28.2								
E 25-16	16.0	28.0	7.9	7.5	11.7	10.7	#4	25.0	(1) 绿色 Green	
E 25-22	22.0	35.0								
E 35-16	16.0	30.0	8.7	8.3	12.7	13.3	#2	35.0	(2) 乳白色 Milk	
E 35-25	25.0	39.0								
E 50-20	20.0	36.0	10.9	10.5	15.0	15.7	#1	50.0	(1) 褐色 Brown	
E 50-25	25.0	41.0								
E 70-20	20.0	36.0	14.3	13.5	17.2	16	#210	70.0	橄榄色 Olive	
E 70-25	25.0	41.0								
E 95-25	25.0	44.0	15.3	14.7	19.7	18.2	#310	95.0	黄色 Yellow	
E 95-32	32.0	51.0								
E 120-27	27.0	48.0	17.6	16.7	21.4	20.3	#410	120.0	红色 Red	
E 120-32	32.0	53.0								
E 150-27	27.0	53.0	20.5	19.5	25.0	23.4	250/300 MCB	150.0	蓝色 Blue	
E 150-32	32.0	58.0								

尼龙绝缘套管形端头(阻燃) Nylon-Insulated Cord End Terminal

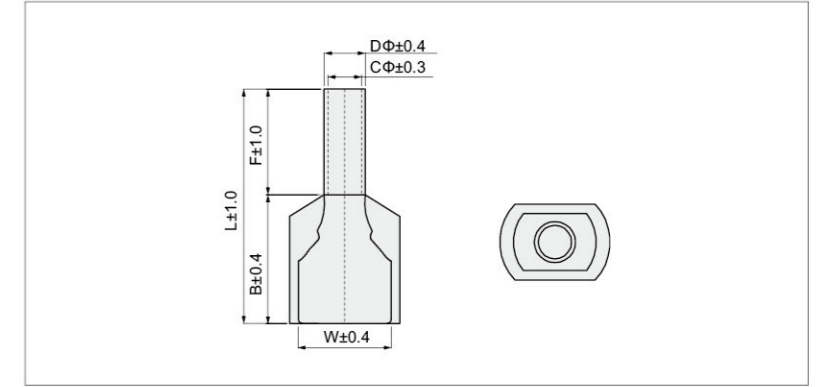
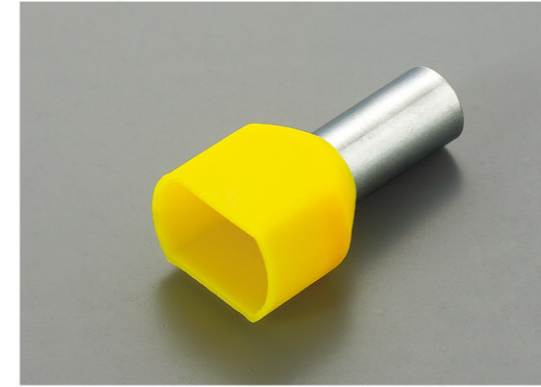


温度:105° 材质:紫铜 护套:尼龙(多种颜色) 镀层:锡
Temperature:105° Material: Copper Sheath:Nylon(Colors) Plating: Tin

型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)						导线截面 Cable Size A.WG mm²	绝缘套颜色 Insulating tubble (1) 德国 Germany (2) 法国 France	使用工具 Use The Tools
	F	L	DΦ	CΦ	W	W1			
ENY 0206	6.0	10.5	1.1	0.6	2.6	1.9	#26	0.25	淡蓝色 Light blue
ENY 0208	8.0	12.5							淡蓝色 Light blue
ENY 0306	6.0	10.5	1.1	0.6	2.6	1.9	#24	0.34	青绿色 Turquoise
ENY 0308	8.0	12.5							青绿色 Turquoise
ENY 0506	6.0	12.0	1.3	1.0	3.2	2.6	#22	0.5	(1) 橙色 Orange
ENY 0508	8.0	14.0							(2) 白色 White
ENY 0510	10.0	16.0							(1) 白色 White
ENY 0512	12.0	18.0							(2) 蓝色 Blue
ENY 7506	6.0	12.4	1.5	1.0	3.5	2.8	#20	0.75	(1) 白色 White
ENY 7508	8.0	14.6							(2) 蓝色 Blue
ENY 7510	10.0	16.4							(1) 黄色 Yellow
ENY 7512	12.0	18.4							(2) 红色 Red
ENY 1006	6.0	12.7	1.8	1.4	4.0	3.3	#18	1.0	(1) 黄色 Yellow
ENY 1008	8.0	14.6							(2) 红色 Red
ENY 1010	10.0	16.4							(1) 红色 Red
ENY 1012	12.0	18.4							(2) 黑色 Black
ENY 1508	8.0	15.0	2.0	1.7	4.5	3.7	#16	1.5	(1) 红色 Red
ENY 1510	10.0	17.0							(2) 黑色 Black
ENY 1512	12.0	19.0							(1) 蓝色 Blue
ENY 1518	18.0	25.0							(2) 灰色 Gray
ENY 2508	8.0	15.2	2.6	2.3	4.7	3.9	#14	2.5	(1) 蓝色 Blue
ENY 2510	10.0	17.2							(2) 灰色 Gray
ENY 2512	12.0	19.2							(1) 灰色 Gray
ENY 2518	18.0	25.2							(2) 灰色 Gray
ENY 4009	9.0	17.0	3.2	2.8	5.8	4.8	#12	4.0	(1) 灰色 Gray
ENY 4010	10.0	17.7							(2) 橙色 Orange
ENY 4012	12.0	19.6							(1) 灰色 Gray
ENY 4018	18.0	25.5							(2) 橙色 Orange

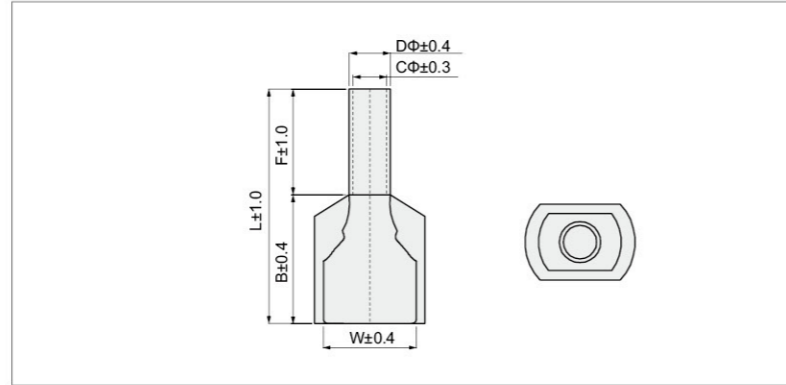
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)						导线截面 Cable Size A.WG mm²	绝缘套颜色 Insulating tubble (1) 德国 Germany (2) 法国 France	使用工具 Use The Tools						
	F	L	DΦ	CΦ	W	W1									
ENY 6010	10.0	19.0	3.9	3.5	7.0	5.9	#10	6.0	(1) 黑色 Black						
ENY 6012	12.0	21.0							(2) 绿色 Green						
ENY 6018	18.0	27.0	4.9	4.5	8.0	7.5	#7	10.0	(1) 乳白色 Milk						
ENY 10-12	12.0	21.0							(2) 褐色(Brown) Brown						
ENY 10-18	18.0	27.0							(1) 绿色 Green						
ENY 16-12	12.0	22.0							(2) 乳白色 Milk						
ENY 16-18	18.0	28.0	6.2	5.8	9.7	9.0	#5	16.0	(1) 褐色(Brown) Brown						
ENY 25-16	16.0	27.3							(2) 黑色 Black						
ENY 25-22	22.0	33.5	7.9	7.5	11.8	10.7	#4	25.0	(1) 褐色(Brown) Brown						
ENY 35-16	16.0	30.0							(2) 黑色 Black						
ENY 35-25	25.0	39.0	8.6	8.3	13.4	12.1	#2	35.0	灰褐色 Taupe						
ENY 50-20	20.0	36.0							10.9	10.5	15.9	14.8	#1	50.0	橄榄色 Olive
ENY 50-25	25.0	41.0													14.3
ENY 70-20	20.0	36.0							15.5	14.7	19.2	18.2	#310	95.0	
ENY 70-25	25.0	41.0	17.6	16.7	21.4	20.3	#410	120.0							蓝色 Blue
ENY 95-25	25.0	44.0							20.5	19.5	25.0	23.4	250/300 MCB	150.0	黄色 Yellow
ENY 95-32	32.0	51.0	黄色 Yellow												
ENY 120-27	27.0	48.0	20.5	19.5	25.0	23.4	250/300 MCB	150.0	蓝色 Blue						
ENY 120-32	32.0	53.0							黄色 Yellow						
ENY 150-27	27.0	53.0	20.5	19.5	25.0	23.4	250/300 MCB	150.0	黄色 Yellow						
ENY 150-32	32.0	58.0							黄色 Yellow						

PVC 绝缘套双线管形端头 Vinyl-Insulated Twin Cord End Terminal



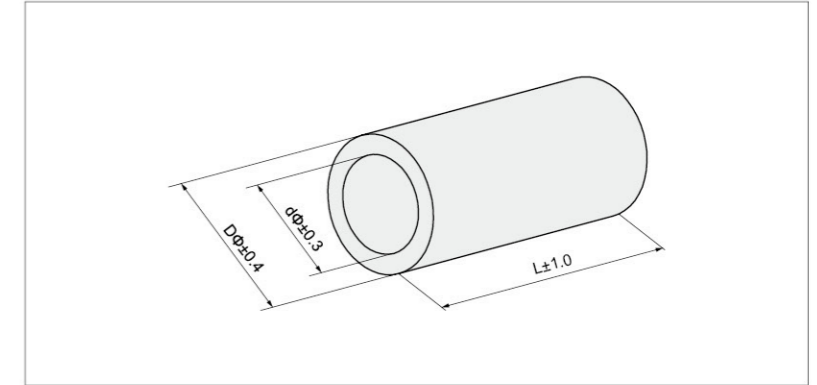
型号 Item no	导线截面 Cable Size (mm²)	尺寸 Dimension(mm)						颜色 Color		说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
		F	L	W	B	DΦ	CΦ	德 German	法 French		
TE 0508	2 × 0.5	8.0	15.5	5.6	7.9	1.8	1.5	白色 White	白色 White	温度: 75° 材质: 紫铜 护套: PVC(多种颜色) 镀层: 锡 Temperature: 75° Material: Copper Sheath: PVC(Colors) Plating: Tin	XMK2-26TW
TE 7508	2 × 0.75	8.0	15.4	6.2	7.4	2.1	1.8	蓝色 Blue	灰色 Gray		
TE 7510	2 × 0.75	10.0	17.4					蓝色 Blue	灰色 Gray		
TE 1008	2 × 1.0	8.0	16.2	6.5	7.9	2.3	2.0	红色 Red	红色 Red		
TE 1010	2 × 1.0	10.0	17.9					红色 Red	红色 Red		
TE 1508	2 × 1.5	8.0	16.0	7.5	8.0	2.6	2.2	黑色 Black	黄色 Yellow		
TE 1512	2 × 1.5	12.0	20.0					黑色 Black	黄色 Yellow		
TE 2508	2 × 2.5	8.0	16.6	8.9	8.9	3.3	2.9	灰色 Gray	蓝色 Blue		
TE 2510	2 × 2.5	10.0	18.9					灰色 Gray	蓝色 Blue		
TE 2513	2 × 2.5	13.0	21.9					灰色 Gray	蓝色 Blue		
TE 4012	2 × 4.0	12.3	21.8					9.7	9.75		
TE 6014	2 × 6.0	14.0	25.7	10.5	11.6	5.3	4.8	绿色 Green	黄色 Yellow		
TE 10-14	2 × 10.0	14.0	26.6	12.6	12.0	6.9	6.5	棕色 Brown	红色 Red		
TE 16-14	2 × 16.0	14.0	31.3	19.0	17.3	8.7	8.3	乳白 Milk	蓝色 Blue		

尼龙绝缘套双线管形端头 (多色阻燃) Nylon-Insulated Twin Cord End Terminal



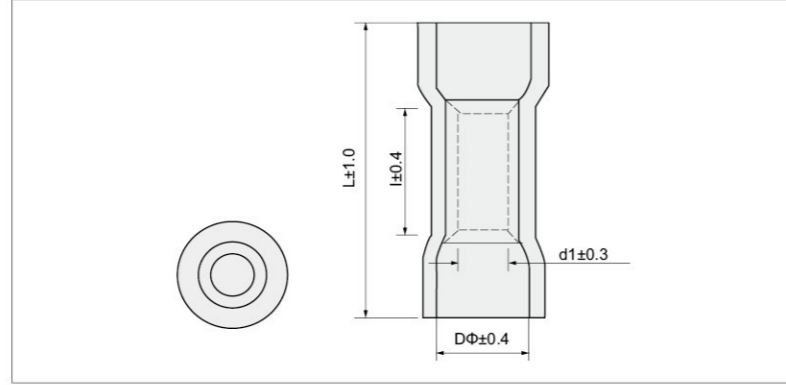
型号 Item no	导线截面 Cable Size (mm ²)	尺寸 Dimension(mm)						颜色 Color		说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
		F	L	W	B	DΦ	CΦ	德 German	法 French		
TENY 0508	2×0.5	8.0	15.6	5.6	7.9	1.8	1.4	白色 White	白色 White	温度: 105° 材质: 紫铜 护套: 尼龙 (多种颜色) 镀层: 锡 Temperature: 105° Material: Copper Sheath: Nylon (Colors) Plating: Tin XMK2-26TW	
TENY 7508	2×0.75	8.0	15.4	6.2	7.4	2.1	1.8	蓝色 Blue	灰色 Gray		
TENY 7510	2×0.75	10.0	17.4								
TENY 1008	2×1.0	8.0	16.2	6.5	7.9	2.3	2.0	红色 Red	红色 Red		
TENY 1010	2×1.0	10.0	17.9								
TENY 1508	2×1.5	8.0	16.0	7.5	8.0	2.6	2.2	黑色 Black	黄色 Yellow		
TENY 1512	2×1.5	12.0	20.0								
TENY 2508	2×2.5	8.0	16.6	8.9	8.9	3.3	2.9	灰色 Gray	蓝色 Blue		
TENY 2510	2×2.5	10.0	18.9								
TENY 2513	2×2.5	13.0	21.9								
TENY 4012	2×4.0	12.0	22.0	9.8	10.6	4.2	3.7	橙色 Orange	灰色 Gray		
TENY 6014	2×6.0	14.0	25.7	10.5	11.6	5.3	4.8	绿色 Green	黄色 Yellow		
TENY 10-14	2×10.0	14.0	26.8	12.6	12.3	6.9	6.5	棕色 Brown	红色 Red		
TENY 16-14	2×16.0	14.0	31.5	19.0	17.5	8.7	8.3	乳白 Milk	蓝色 Blue		

无绝缘套短形中间平行端头 Non-Insulated Parallel Terminal



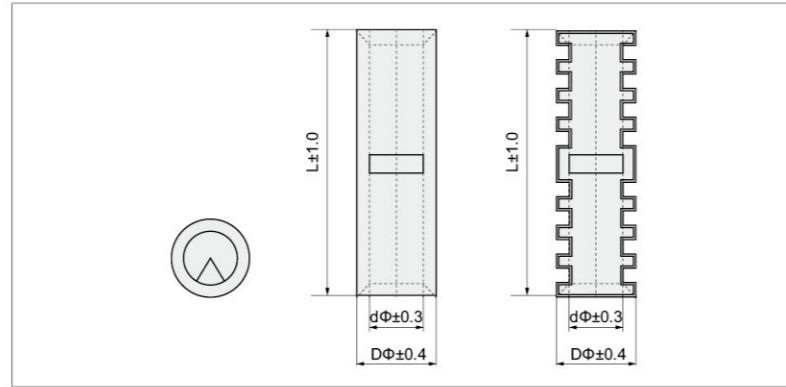
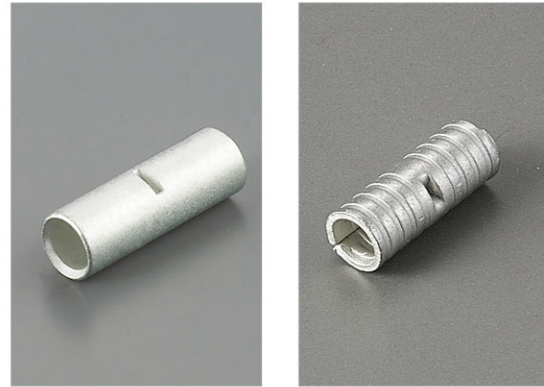
型号 Item no	导线截面 Cable Size(mm ²)		尺寸 Dimension(mm)			最大电流 I max	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	A.WG	mm ²	DΦ	dΦ	L			
PNT 0.5	26-22	0.12-0.3	2.1	1.3	5.0	9A	材质: 紫铜管 镀层: 锡 Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
PNT 1.25	22-16	0.5-1.5	3.3	2.0	8.0	19A		
PNT 2	16-14	1.5-2.5	3.95	2.75	8.0	27A		
PNT 5.5	12-10	4-6	5.4	3.7	8.4	48A		
PNT 8	#8	10	7.0	5.0	9.5	62A		XMK-26B XMK-22
PNT 14	#6	16	9.0	6.6	11.1	88A		
PNT 22	#4	25	11.0	8.0	13.5	115A		
PNT 38	#2	35	13.0	10.0	16.5	160A		XMK-50B XMK-120B XMK-245B
PNT 60	1/0	50	15.3	11.4	19.0	215A		
PNT 70	2/0	70	17.5	13.3	19.0	235A		
PNT 80	3/0	95	19.5	14.5	19.5	255A		
PNT 100	4/0	120	22.0	16.4	20.0	300A		
PNT 150	300	150	26.5	19.5	27.0	395A		
PNT 180	350	180	28.5	21.0	28.5	440A		
PNT 200	400	200	32.5	24.0	32.0	470A		
PNT 325	600	325	37.0	28.0	37.0	650A		

PVC 全绝缘套短形中间平行端头 Vinyl-Fully Insulated Parallel Terminal



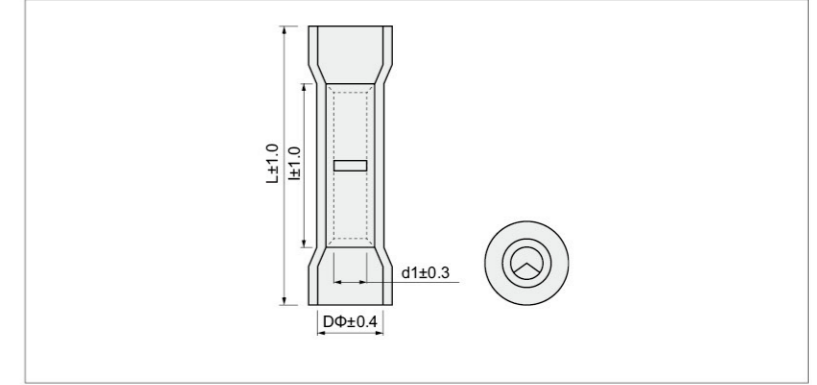
型号 Item no	导线截面 Cable Size		尺寸 Dimension(mm)				最大电流 I _{max}	颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	A.W.G	mm ²	l	DΦ	d1	L				
PVT 1.25	22-16	0.5-1.5	8.0	4.3	1.7	16.0	19A	红 Red	材质:紫铜管 绝缘套材料: PVC 温度: 75° 镀层: 锡 Material: Copper Insulation materia: PVC Temperature: 75° Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
PVT 2	16-14	1.5-2.5		5.0	2.4		27A	蓝 Blue		
PVT 5.5	12-10	4-6	8.5	6.3	3.6	20.5	黄 Yellow			

无绝缘套中间连接端头 Non-Insulated Butt Splices Terminal



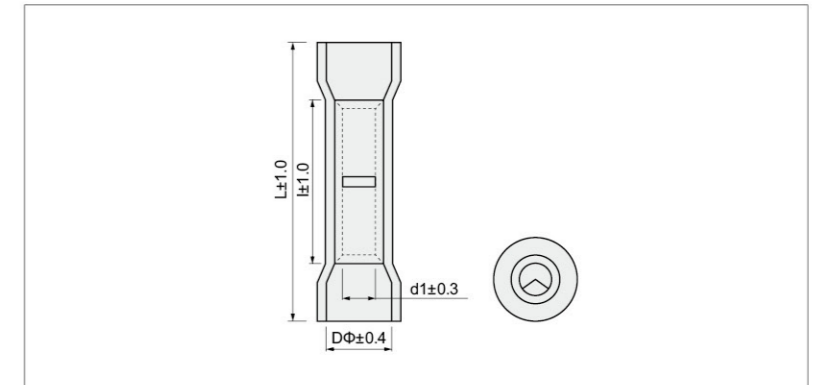
型号 Item no	导线截面 Cable Size			尺寸 Dimension(mm)				最大电流 I _{max}	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	紫铜管 Copper tube	紫铜带卷圈 Copper belt round	黄铜带卷圈 Brass belt round	A.W.G	mm ²	DΦ	dΦ			
BN 0.5	CBN 0.5	BBN 0.5	26-22	0.2-0.75	2.6	1.3	10	0.61	9A	XMK-101 XMK-8
BN 1.25	CBN 1.25	BBN 1.25	22-16	0.5-1.5	3.3	1.5	15	0.8	19A	
BN 2	CBN 2	BBN 2	16-14	1.5-2.5	3.9	2.1		0.8	27A	
BN 3.5	CBN 3.5	BBN 3.5	14-12	2.5-4	5	3.2		0.9	37A	
BN 5.5	CBN 5.5	BBN 5.5	12-10	4-6	5.4	3.2		1	48A	
BN 8	CBN 8	BBN 8	#8	10	7	4.8	21	1	62A	XMK-26B XMK-22
BN 14	CBN 14	BBN 14	#6	16	9	6.7	27	1.1	88A	
BN 22	CBN 22	BBN 22	#4	25	11.4	8.4	29	1.5	115A	XMK-50B XMK-120B XMK-245B
BN 38	CBN 38	BBN 38	#2	35	13.3	10.3	32		160A	
BN 60	CBN 60	BBN 60	1/0	50	15	12	36		215A	
BN 70	CBN 70	BBN 70	2/0	70	17.5	13.8	37		235A	
BN 80	CBN 80	BBN 80	3/0	95	19.8	15.5	38	2.15	255A	

PVC 全绝缘套中间连接端头 Vinyl-Fully Insulated Butt Splices Terminal



型号 Item no	导线截面 Cable Size			紫铜管尺寸 Dimension(mm)				最大电流 I _{max}	颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools	
	紫铜管 Copper tube	紫铜带卷圈 Copper belt round	黄铜带卷圈 Brass belt round	A.W.G	mm ²	l	DΦ					d1
BV 1.25	CBV 1.25	BBV 1.25	22-16	0.5-1.5	15.0	4.3	2.0	24.8	19A	红 Red	材质:紫铜 绝缘套材料: PVC 温度: 75° 镀层: 锡 Material: Copper Insulation materia: PVC Temperature: 75° Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
BV 2	CBV 2	BBV 2	16-14	1.5-2.5		4.8	2.5	25.0	27A	蓝 Blue		
BV 3.5	CBV 3.5	BBV 3.5	14-12	2.5-4		5.9	3.3	25.5	37A	黑 Black		
BV 5.5	CBV 5.5	BBV 5.5	12-10	4-6		6.5	3.9	25.5	48A	黄 Yellow		
BV 8	CBV 8	BBV 8	#8	6-10		21.0	8.2	4.8	37.0	62A		
BV 14	CBV 14	BBV 14	#6	10-16	27.0	9.8	6.6	44.2	88A	蓝 Blue		
BV 22	CBV 22	BBV 22	#4	16-35	29.0	13.6	8.4	52.5	115A	黄 Yellow		
BV 38	CBV 38	BBV 38	#2	35-50	32.0	16	10.4	55.0	160A	红 Red		

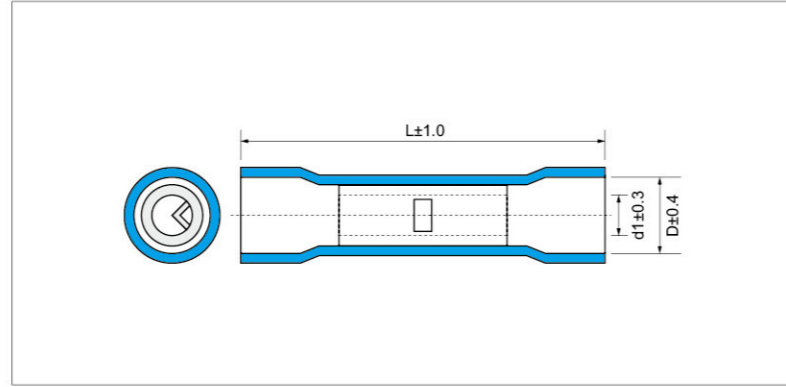
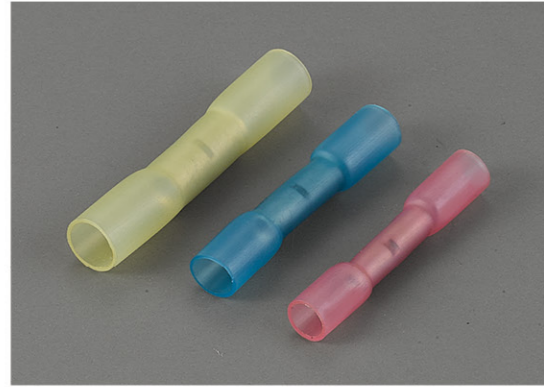
尼龙全绝缘套中间连接端头 Nylon-Fully Insulated Butt Splices Terminal



型号 Item no	导线截面 Cable Size			紫铜管尺寸 Dimension(mm)				最大电流 I _{max}	颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools	
	紫铜管 Copper tube	紫铜带卷圈 Copper belt round	黄铜带卷圈 Brass belt round	A.W.G	(mm ²)	l	DΦ					d1
BNYF 0.5	CBNYF 0.5	BBNYF 0.5	26-22	0.2-0.75	10.0	2.5	1.3	20.0	9A	黄 Yellow	材质:紫铜管 绝缘套材料: 尼龙 温度: 105° 镀层: 锡 Material: Copper Insulation materia: Nylon Temperature: 105° Plating: Tin	XMK5-30A XMK-03C
BNYF 1.25	CBNYF 1.25	BBNYF 1.25	22-16	0.5-1.5	15.0	4.0	2.0	26.5	19A	红 Red		
BNYF 2	CBNYF 2	BBNYF 2	16-14	1.5-2.5	15.0	4.3	2.5	26.5	27A	蓝 Blue		
BNYF 5.5	CBNYF 5.5	BBNYF 5.5	12-10	4.0-6.0	15.0	6.6	3.9	27.3	48A	黄 Yellow		

热缩绝缘密封连接管

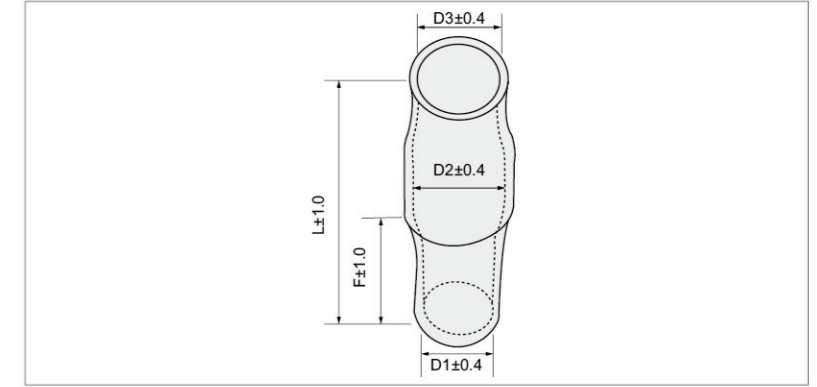
Heat Shrinkable-insulated Butt Splice Connectors



型号 Item no			紫铜管尺寸 Dimension(mm)			颜色 Color	说明 Explanation
紫铜管 Copper tube	紫铜带卷圆 Copper belt round	黄铜带卷圆 Brass belt round	L	D	d		
BHT 1	CBHT 1	BBHT 1	36	4.7	1.7	红 Red	导线截面: 0.5~1.5mm ² (美国线规 22~16) 剥线长度: 7.3~7.7mm 最大电流: 19A 使用环境温度: -45~125°C 热缩温度: 125~200°C 材质: 紫铜 护套: 双壁热缩套管 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G22~16) Stripped Length: 7.3~7.7mm Max current: I _{max} =19A Operating ambient temperature: -45~125°C Thermal shrinkage temperature: 125~200°C Material: Copper Sheath: Plating: Tin
BHT 2	CBHT 2	BBHT 2	36	5.7	2.3	蓝 Blue	导线截面: 1.5~2.5mm ² (美国线规 16~14) 剥线长度: 7.3~7.7mm 最大电流: 27A 使用环境温度: -45~125°C 热缩温度: 125~200°C 材质: 紫铜 护套: 双壁热缩套管 镀层: 锡 Cable size: 1.5~2.5mm ² (A.W.G16~14) Stripped Length: 7.3~7.7mm Max current: I _{max} =27A Operating ambient temperature: -45~125°C Thermal shrinkage temperature: 125~200°C Material: Copper Sheath: Plating: Tin
BHT 3	CBHT 3	BBHT 3	41	8.0	3.4	黄 Yellow	导线截面: 4~6mm ² (美国线规 12~10) 剥线长度: 7.3~7.7mm 最大电流: 48A 使用环境温度: -45~125°C 热缩温度: 125~200°C 材质: 紫铜 护套: 双壁热缩套管 镀层: 锡 Cable size: 4~6mm ² (A.W.G12~10) Stripped Length: 7.3~7.7mm Max current: I _{max} =48A Operating ambient temperature: -45~125°C Thermal shrinkage temperature: 125~200°C Material: Copper Sheath: Plating: Tin

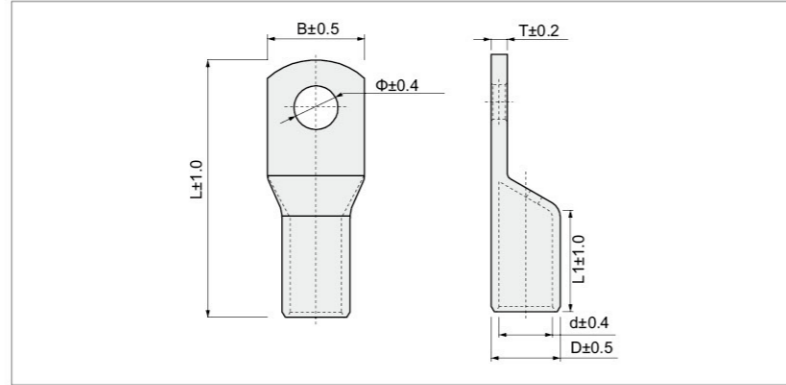
PVC 绝缘软护套 (多色阻燃)

Vinyl-Insulated Teleflex



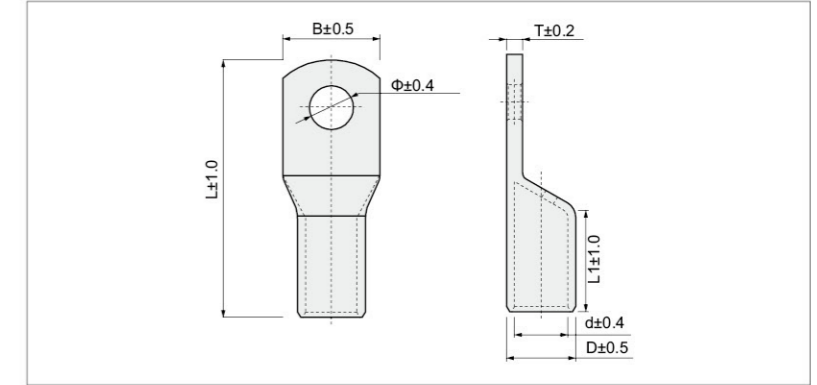
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)					说明 Explanation
	D1	D2	D3	L	F	
V 1.25	2.8	3.3	3.1	13.0	7.0	材质: PVC(阻燃不褪色) 多种颜色 Material: PVC(antifire and no fade) Different color
V 2	3.3	4.5	3.7	15.0		
V 3.5	4.2	5.7	4.1	20.0	8.0	
V 5.5	4.8	5.7	5.2		9.0	
V 8	6.2	7.2	6.2			
V 14	7.5	10.0	8.0	27.0	11.0	
V 22	10.5	12.0	9.5	30.0	15.0	
V 38	12.5	14.0	11.8	36.0	16.5	
V 60	15.0	16.8	13.5	39.0	19.0	
V 70	16.0	17.5	14.5	43.0	20.0	
V 80	17.0	19.0	16.0	47.0	22.0	
V 100	19.0	22.0	18.0	54.0	24.0	
V 150	23.0	24.5	22.0		30.0	
V 180	27.0	32.0	24.0			
V 200	29.0	38.0	26.5	77.0	39.0	
V 325	29.0	38.0	29.0	77.0	40.0	
V 400	42.0	45.0	36.0	85.0	41.0	
V 500	46.0	48.0	40.0	88.0	42.0	
V 630	52.0	54.0	44.0	92.0	47.0	

铜管端头 (SC 型) Copper Tube Terminal (SC Type)



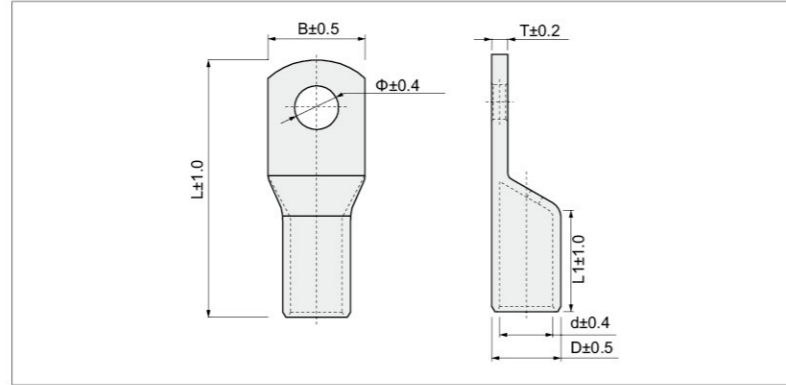
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							使用工具 Use The Tools				
	D	d	L1	B	Φ	L	T					
SC 1.5-4	3.5	2.1	5.0	7.8	4.3	18.0	0.75	XMK-101 XMK-8				
SC 1.5-5					5.3							
SC 1.5-6					6.5							
SC 2.5-4	4.0	2.6	7.0	7.8	4.3	20.0	0.9		XMK-101 XMK-8			
SC 2.5-5					5.3							
SC 2.5-6					6.5							
SC 4-4	4.8	3.4	7.0	7.4	4.3	20.0	1.0			XMK-101 XMK-8		
SC 4-5				9.0	5.3							
SC 4-6				9.0	6.5							
SC 4-8				11.0	8.5						23.6	
SC 6-5	5.5	4.1	9.0	9.0	5.3	23.0	1.4				XMK-26B XMK-22	
SC 6-6					6.5							
SC 6-8					8.5							
SC 6-10	6.0	4.4	9.5	14.6	10.5	28.2	1.4					XMK-26B XMK-22
SC 10-4					4.2							
SC 10-5					5.4			25.0				
SC 10-6	6.7	5.0	9.1	10.0	6.5	25.0	1.4	XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400				
SC 10-8				11.7	8.5							
SC 10-10				13.0	10.5				28.0			
SC 16-5				8.0	6.0				12.0			
SC 16-6	6.5											
SC 16-8	8.5											
SC 16-10	14.0	10.5	33.5									
SC 16-12	9.0	7.0	13.0	13.0	6.5	34.0	1.8		XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400			
SC 25-6				8.5								
SC 25-8				15.3	10.5							
SC 25-10				18.0	13.0							
SC 25-12	9.4	7.5	11.5	14.2	5.3	34.0	1.9			XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400		
SCX 25-5					6.4							
SCX 25-6					8.4							
SCX 25-8	10.5	8.2	15.0	15.0	6.5	38.0	2.2				XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400	
SC 35-6					8.5							
SC 35-8					10.5							
SC 35-10					13.0							
SC 35-12	13	9	17	22	16	48.5	3	XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400				
SC 35-16					10.5							
SCX 35-5					5.3							
SCX 35-6	11.4	8.6	15.0	16.4	6.4	37.7	2.7					XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400
SCX 35-8					8.5							
SCX 35-10					10.5							
SCX 35-12					13.0							

铜管端头 (SC 型) Copper Tube Terminal (SC Type)



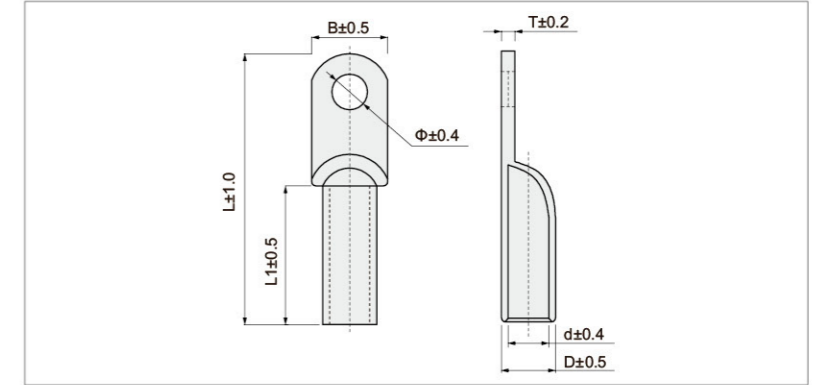
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							使用工具 Use The Tools			
	D	d	L1	B	Φ	L	T				
SC 50-6	12.5	9.6	17.0	18.0	6.5	43.5	2.6	XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400			
SC 50-8					8.5						
SC 50-10					10.5						
SC 50-12					13.0						
SC 50-16	14.7	11.7	18.0	21.7	17.0	49.0	2.9		XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400		
SC 70-6				6.5							
SC 70-8				8.5							
SC 70-10				10.5							
SC 70-12	17.0	13.2	21.0	24.5	13.0	54.5	3.6			XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400	
SC 70-14					15.0						
SC 70-16					17.0						
SC 95-6					6.5						
SC 95-8	17.0	13.2	21.0	24.5	8.5	54.5	3.6				XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400
SC 95-10					10.5						
SC 95-12					13.0						
SC 95-14					15.0						
SC 95-16	17.0										
SC 120-8	19.0	15.0	24.5	27.3	8.5	62.0	4.0	XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400			
SC 120-10					10.5						
SC 120-12					13.0						
SC 120-14					15.0						
SC 120-16	17.0										
SC 150-8	21.0	17.0	26.5	30.0	8.5	69.0	3.6		XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400		
SC 150-10					10.5						
SC 150-12					13.0						
SC 150-14					15.0						
SC 150-16	17.0										
SC 185-10	24.0	19.0	29.0	34.5	10.5	78.0	4.9			XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400	
SC 185-12					13.0						
SC 185-14					15.0						
SC 185-16					17.0						
SC 185-18	18.5										
SC 240-10	26.0	21.0	39.0	38.0	10.5	92.0	5.0	XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400			
SC 240-12					13.0						
SC 240-14					15.0						
SC 240-16					17.0						
SC 240-18					18.5						
SC 240-20					21.0						

铜管端头 (SC 型) Copper Tube Terminal (SC Type)



型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							使用工具 Use The Tools
	D	d	L1	B	Φ	L	T	
SC 300-10	30.0	24.0	43.0	43.0	10.5	101.0	6.0	XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400
SC 300-12					13.0			
SC 300-14					15.0			
SC 300-16					17.0			
SC 300-18					18.5			
SC 300-20					21.0			
SC 400-12	34.0	27.0	48.0	49.0	13.0	114.0	7.0	
SC 400-14					15.0			
SC 400-16					17.0			
SC 400-20					21.0			
SC 500-16	38.0	30.0	50.0	56.0	17.0	124.0	8.0	
SC 500-20					21.0			
SC 630-16	45.0	35.0	56.0	64.0	17.0	144.0	10.0	
SC 630-20					21.0			
SC 800-16	50.0	40.0	78.0	73.0	17.0	170.0	10.0	
SC 800-20					21.0			
SC 800-BL								
SC 1000-BL	56.0	44.0	90.0	81.0	21.0	200.0	12.0	
SC 1200-BL	60.0	47.0	100.0	87.3	21.0	210.0	13.0	

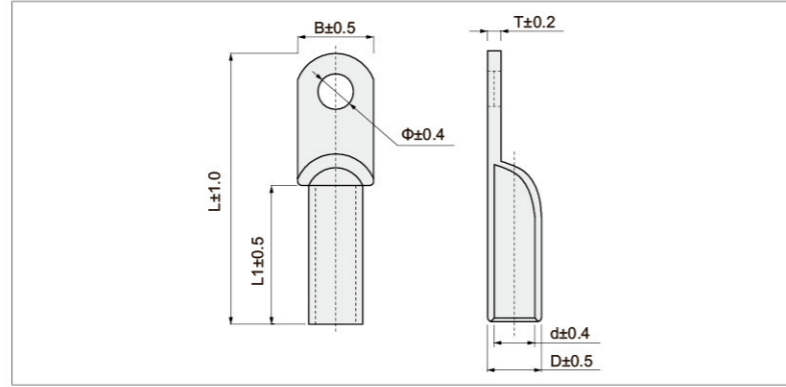
船用系列铜接线端头 (DTGY 型) Shipping Used Series Copper Connecting Terminal (DTGY Type)



型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							使用工具 Use The Tools
	D	d	L1	B	Φ	L	T	
JG 6-8	6.0	3.9	13.0	12.0	8.5	33.5	1.3	XMK-26B XMK-22
JG 10-6	8.0	5.4	17.0	11.6	6.5	38.0	2.3	
JG 10-8				8.5	40.0	1.9		
JG 10-10	9.0	6.0	17.0	14.0	10.5	40.0	2.8	XMK-26B XMK-22
JG 16-5				13.0	5.3			
JG 16-6				6.5				
JG 16-8				8.5				
JG 16-10				15.0	10.5			
JG 16-12				17.0	13.0			
JG 25-4	10.0	7.0	18.6	14.0	4.2	40.0	3.0	XMK-50 XMK-120B XMK-245B XMK-400
JG 25-5				5.3				
JG 25-6				6.5				
JG 25-8				8.5				
JG 25-10	10.8	10.5	43.0					
JG 25-12	10.0	13.0	45.0					
JG 25-10	17.0	10.5	47.0					
JGX 25-4	10.0	7.0	19.0	14.0	4.3	42.3	2.9	
JGX 25-5				5.3				
JGX 25-6				6.5				
JGX 25-8				8.5				
JG 35-6	11.0	8.0	22.0	16.0	6.5	50.0	3.0	
JG 35-8				8.5				
JG 35-10				10.5				
JG 35-12	11.0	8.0	22.0	19.0	13.0	54.0	2.9	
JGX 35-5				5.4				
JGX 35-6				6.5				
JGX 35-8				8.5				
JGX 35-10	16.0	10.5	47.8					
JG 50-6	13.0	10.0	23.0	18.5	6.5	54.5	3.0	
JG 50-8				8.5				
JG 50-10				10.5				
JG 50-12				13.0				
JG 50-14				15.0				
JG 50-16				17.0				
JG 70-6	16.0	12.0	25.0	22.7	6.5	60.0	4.0	
JG 70-8				8.5				
JG 70-10				10.5				
JG 70-12				13.0				
JG 70-14				15.0				
JG 70-16				17.0				
JG 70-6	16.0	12.0	25.0	22.5	6.5	62.0	3.7	
JG 70-8				8.5				
JG 70-10				10.5				
JG 70-12				13.0				
JG 70-14				15.0				
JG 70-16				17.0				

船用系列铜接线端头 (DTGY 型)

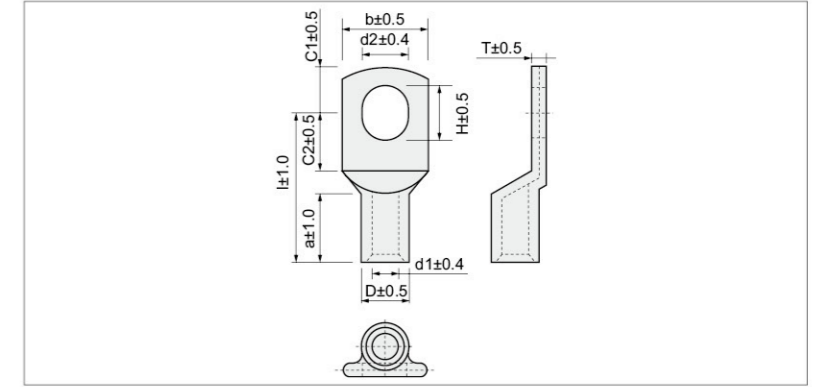
Shipping Used Series Copper Connecting Terminal (DTGY Type)



型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							使用工具 Use The Tools
	D	d	L1	B	Φ	L	T	
JG 95-8	17.0	13.8	25.5	25.9	8.5	66.0	4.0	XMK-50 XMK-120B XMK-245B XMK-400
JG 95-10					10.5			
JG 95-12					13.0			
JG 95-14					15.0			
JG 95-16					17.0			
JG 120-10	20.0	16.0	28.0	29.0	72.0	4.0	XXMK-50 XMK-120B XMK-245B XMK-400	
JG 120-12				13.0				
JG 120-14				15.0				
JG 120-16				17.0				
JG 150-8	22.0	17.0	33.5	31.2	8.5	80.0	5.0	XMK-50 XMK-120B XMK-245B XMK-400
JG 150-10			10.5					
JG 150-12			13.0					
JG 150-14			15.0					
JG 150-16			17.0					
JG 185-10	24.0	18.5	33.5	34.0	10.5	86.0	4.9	XMK-50 XMK-120B XMK-245B XMK-400
JG 185-12		13.0						
JG 185-14		19.0	34.0	35.5	15.0			
JG 185-16		17.0						
JG 240-10	26.0	21.0	36.5	37.0	10.5	93.0	5.0	XMK-50 XMK-120B XMK-245B XMK-400
JG 240-12					13.0			
JG 240-14					15.0			
JG 240-16					17.0			
JG 240-20					21.0			
JG 300-12	30.0	24.0	42.0	43.0	13.0	103	5.9	XMK-50 XMK-120B XMK-245B XMK-400
JG 300-14					15.0			
JG 300-16					17.0			
JG 300-20					21.0			
JG 400-12	34.0	27.0	48.0	49.0	13.0	114	6.9	XMK-50 XMK-120B XMK-245B XMK-400
JG 400-14					15.0			
JG 400-16					17.0			
JG 400-20					21.0			

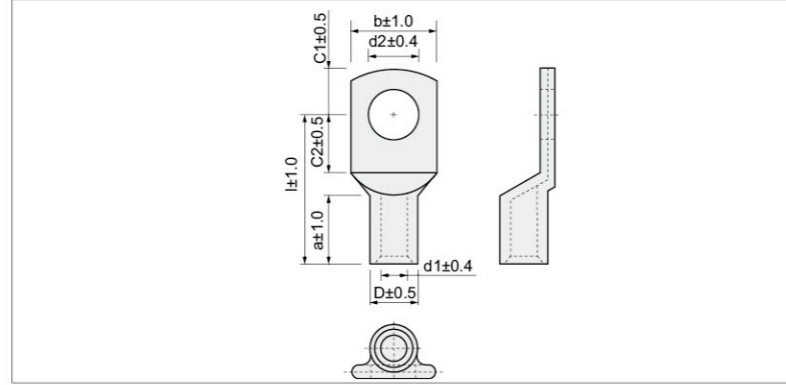
新能源铜管端子

New energy copper tube terminal



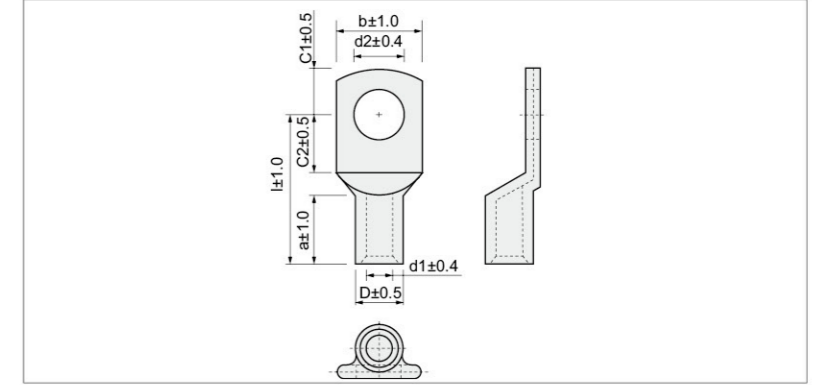
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)										说明 Explanation
	a	b	C1	C2	d1	d2	H	D	l	T	
K25-6	13	14	7.5	7.5	7.2	6.4	8.4	10	28	2.8	导线截面: 25mm ² (美国线规 4) 最大电流: 125A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 25mm ² (A.W.G 4) Max current: I _{max} =125A Material: Copper Plating: Tin
K25-8	15	16	10	11.5	7	8.4	11	10	33.5	2.4	
K50-8	19	20	11.2	11.8	10	8.4	12	14	40.2	3.7	导线截面: 50mm ² (美国线规 1/0) 最大电流: 230A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 50mm ² (A.W.G 1/0) Max current: I _{max} =230A Material: Copper Plating: Tin

铜管端头 (TLK 型) Copper Tube Terminal (XMK Type)



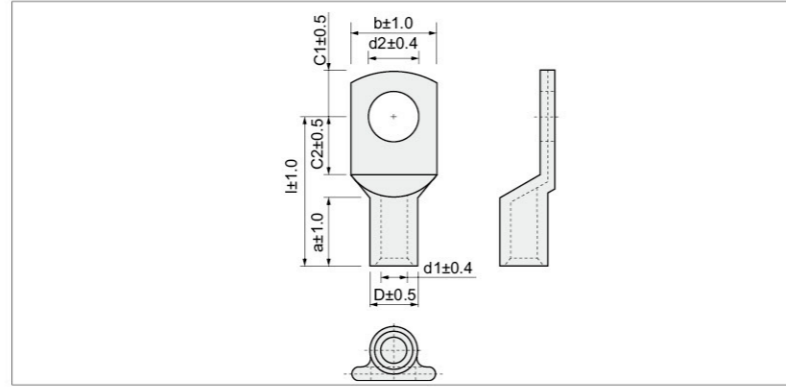
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)								说明 Explanation	
	a	b	C1	C2	d1	d2	D	l		
XMK 2.5-4	6	7.5	4	5	2.3	4.3	4.2	13	导线截面: 2.5mm ² (美国线规 4) 最大电流: 30A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 0.5~1.5mm ² (A.W.G22~16) Max current: I _{max} =30A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 2.5-6	6	9.5	6.5	6.5		6.4		16		
XMK 4-4	8	8.5	4.75	5.5	3.0	4.3	5	17	导线截面: 4.0mm ² (美国线规 12) 最大电流: 35A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 4.0mm ² (A.W.G 12) Max current: I _{max} =35A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 4-6	8	10.0	6.5	6.5		6.4		19		
XMK 6-4	9.0	10.0	6.5	7.3	3.5	4.3	6.5	20.0	导线截面: 6mm ² (美国线规 12~10) 最大电流: 35~50A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 6mm ² (A.W.G 12~10) Max current: I _{max} =35~50A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 6-5		10.0	7.5			5.5		20.0		
XMK 6-6		12.0	6.5	7.5		6.4		21.0		
XMK 6-8		15.0	9.5	9.3		8.4		23.0		
XMK 6-10		17.0	12.0	12.0		10.5		25.0		
XMK 6-12		19.0	13.0	13.0		13.0		28.0		
XMK 10-4	10.0	12.0	7.5	7.5	4.6	4.3	7.0	21.0	导线截面: 10mm ² (美国线规 8) 最大电流: 70A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 10mm ² (A.W.G 8) Max current: I _{max} =70A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 10-5			6.5			5.5		22.0		
XMK 10-6		6.4	6.4			25.0				
XMK 10-8		15.0	10.0			10.0		8.4		27.0
XMK 10-10		17.0	12.0			12.0		10.5		29.0
XMK 10-12		19.0	13.0			13.0		13.0		29.0
XMK 16-5	13	12	5.5	6.5	5.5	5.5	8.5	26	导线截面: 16mm ² (美国线规 6) 最大电流: 95A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 16mm ² (A.W.G 6) Max current: I _{max} =95A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 16-6		12	6.25	7.5		6.4		27		
XMK 16-8		15	8.5	9.5		8.4		29		
XMK 16-10		17	10.5	11.5		10.5		31		
XMK 25-6	15	14	7.5	7.5	7	6.4	10	30	导线截面: 25mm ² (美国线规 4) 最大电流: 125A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 25mm ² (A.W.G 4) Max current: I _{max} =125A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 25-8	15	16	10	10		8.4		32		
XMK 25-10	15	18	12	12		10.5		34		
XMK 25-12	15	19	13	13		13		35		

铜管端头 (TLK 型) Copper Tube Terminal (XMK Type)



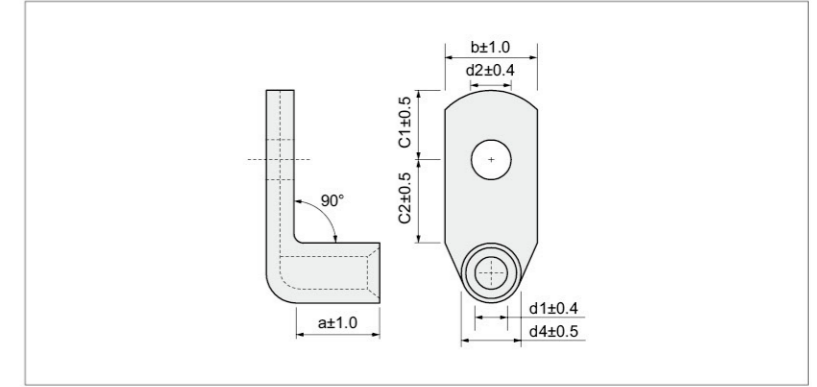
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)								说明 Explanation	
	a	b	C1	C2	d1	d2	D	l		
XMK 35-6	17	17	7.5	7.5	8.5	6.4	12.0	32	导线截面: 35mm ² (美国线规 2) 最大电流: 35A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 35mm ² (A.W.G 2) Max current: I _{max} =35A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 35-8			10	10		8.4		34		
XMK 35-10			12	12		10.5		37		
XMK 35-12			13	13		13		38		
XMK 35-14			14.5	14.5		15		40		
XMK 35-16			16	16		17		42		
XMK 50-6	19	20	10	10	10	6.4	14	37	导线截面: 50mm ² (美国线规 1/0) 最大电流: 230A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 50mm ² (A.W.G 1/0) Max current: I _{max} =230A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 50-8			8.4	8.4		39				
XMK 50-10			12	12		10.5		43		
XMK 50-12			13	13		13		46		
XMK 50-16	28	16	16	17	46					
XMK 70-6	21	23	10	10	12	6.4	16.5	43	导线截面: 70mm ² (美国线规 2/0) 最大电流: 265A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 70mm ² (A.W.G 2/0) Max current: I _{max} =265A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 70-8			8.4	8.4		44				
XMK 70-10			12	12		10.5		46		
XMK 70*12			13	13		13		46		
XMK 95-6	25	26	12	12	13.5	6.4	18	48	导线截面: 95mm ² (美国线规 3/0) 最大电流: 310A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 95mm ² (A.W.G 3/0) Max current: I _{max} =310A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 95-8						8.4		8.4		50
XMK 95-10						10.5		10.5		50
XMK 95-12						13		13		50
XMK 95-20						36		21		21
XMK 120-10	26	28	14	14	15	10.5	19.5	51	导线截面: 120mm ² (美国线规 4/0) 最大电流: 360A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 150mm ² (A.W.G 4/0) Max current: I _{max} =360A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 120-12						13		13		
XMK 150-8	30	31	14	14	16.5	8.4	21	56	导线截面: 150mm ² (美国线规 250/300) 最大电流: 405/445A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 150mm ² (A.W.G 250/300) Max current: I _{max} =405/445A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 150-10						10.5		10.5		58
XMK 150-12						13		13		58
XMK 150-16						16		16		17

铜管端头 (TLK 型) Copper Tube Terminal (XMK Type)



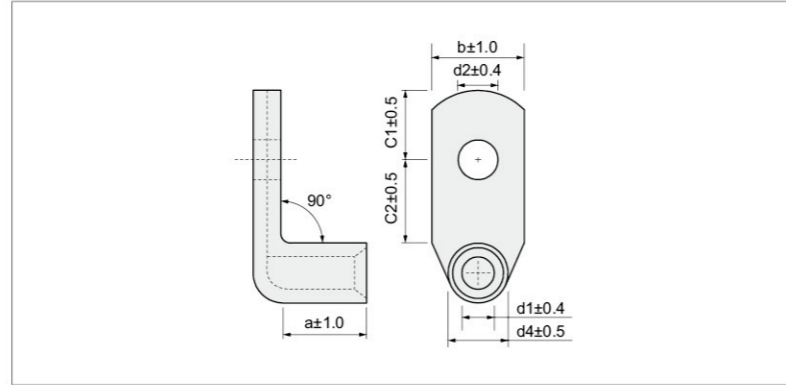
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)								说明 Explanation	
	a	b	C1	C2	d1	d2	D	l		
XMK 185-12	30	35	18	18	19	13	24	65	导线截面: 185mm ² (美国线规 300/350) 最大电流: 445/505A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 185mm ² (A.W.G 300/350) Max current: I _{max} =445/505A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 185-16						17				
XMK 240-12	35	39	21.5	19	21	13	26	72		
XMK 240-14						15				
XMK 240-16						17				
XMK 300-12	44	43	24	24	23.5	13	29.5	87		导线截面: 300mm ² (美国线规 500) 最大电流: 620A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 300mm ² (A.W.G 500) Max current: I _{max} =620A Material: Copper Plating: Tin
XMK 300-16						17				
XMK 400-12	44	49	24	24	27	13	34	90		
XMK 400-16						17				
XMK 400-20						13				
XMK 400-24						17				
XMK 400-28						21				

铜管端头 (TLK-90D 型) Copper Tube Terminal (TLK-90D Type)



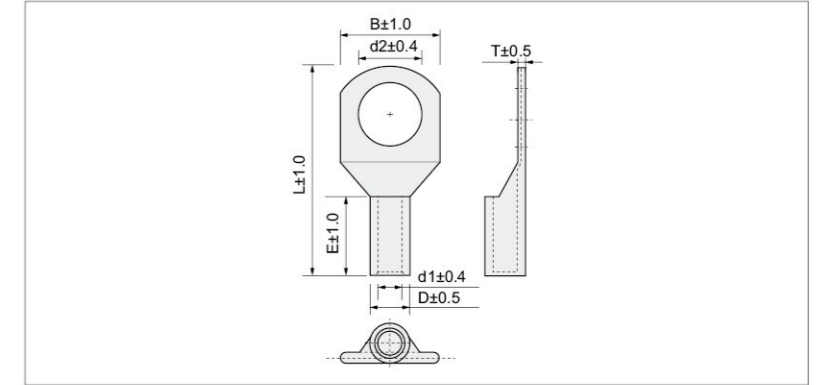
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	
	d1	a	b	d2	d4	C1	C2		
XMK 6-4-90 D	3.5	9	10	4.3	6.5	7.5	9	导线截面: 6mm ² (美国线规 12/10) 最大电流: 35/50A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 6mm ² (A.W.G 12/10) Max current: I _{max} =35/50A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 6-5-90 D			5.5	9					
XMK 6-6-90 D			12	6.4			10		
XMK 6-8-90 D			14	8.4			13		
XMK 6-10-90 D			17	10.5			15		
XMK 6-12-90 D	19	13	17						
XMK 10-5-90 D	4.5	10	12	5.5	7.0	6.5	10		导线截面: 16mm ² (美国线规 6) 最大电流: 95A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 16mm ² (A.W.G 6) Max current: I _{max} =95A Material: Copper Plating: Tin
XMK 10-6-90 D			6.5	10					
XMK 10-8-90 D			15	8.4			13		
XMK 10-10-90 D			17	10.5			15		
XMK 10-12-90 D			19	13			18		
XMK 16-5-90 D	5.5	13	12	5.5	8.5	7.5	10	导线截面: 25mm ² (美国线规 4) 最大电流: 125A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 25mm ² (A.W.G 4) Max current: I _{max} =125A Material: Copper Plating: Tin	
XMK 16-6-90 D			6.4	10					
XMK 16-8-90 D			15	8.4			13		
XMK 16-10-90 D			17	10.5			15		
XMK 16-12-90 D			19	13			18		
XMK 25-5-90 D	7	15	14	5.5	10	7.5	11		导线截面: 35mm ² (美国线规 2) 最大电流: 170A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 35mm ² (A.W.G 2) Max current: I _{max} =170A Material: Copper Plating: Tin
XMK 25-6-90 D			6.4	10					
XMK 25-8-90 D			16	8.4			13		
XMK 25-10-90 D			18	10.5			15		
XMK 25-12-90 D			19	13			18		
XMK 25-14-90 D	21	15	20						

铜管端头 (TLK-90D 型) Copper Tube Terminal (TLK-90D Type)



型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation
	d1	a	b	d2	d4	C1	C2	
XMK 35-6-90 D	8.5	17	17	6.4	12	7.5	11	导线截面: 70mm ² (美国线规 2/0) 最大电流: 265A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 70mm ² A.W.G 2/0 Max current: I _{max} =265A Material: Copper Plating: Tin
XMK 35-8-90 D			17	8.4		10	13	
XMK 35-10-90 D			18	10.5		12	15	
XMK 35-12-90 D			21	13		13	18	
XMK 35-14-90 D			21	15		14.5	20	
XMK 35-16-90 D			26	17	16	22		
XMK 70-6-90 D	12	21	23	6.4	16.5	10	13	导线截面: 70mm ² (美国线规 2/0) 最大电流: 265A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 70mm ² A.W.G 2/0 Max current: I _{max} =265A Material: Copper Plating: Tin
XMK 70-8-90 D				8.4		14		
XMK 70-10-90 D				10.5		16		
XMK 70-12-90 D				13		18		
XMK 70-14-90 D				15		20		
XMK 70-16-90 D			28	22				
XMK 70-20-90 D			30	24				
XMK 95-8-90 D	13.5	25	26	8.4	18	12	14	导线截面: 95mm ² (美国线规 3/0) 最大电流: 310A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 95mm ² A.W.G 3/0 Max current: I _{max} =310A Material: Copper Plating: Tin
XMK 95-10-90 D				10.5		17		
XMK 120-8-90 D	15	26	28	8.4	19.5	14	16	材料: T2 镀层: 锡 Material: T2 Plating: Tin
XMK 120-10-90 D				10.5			17	
XMK 120-12-90 D				13			18	
XMK 150-10-90 D	16.5	26	31	10.5	21	14	17	材料: T2 镀层: 锡 Material: T2 Plating: Tin
XMK 150-12-90 D				13			18	

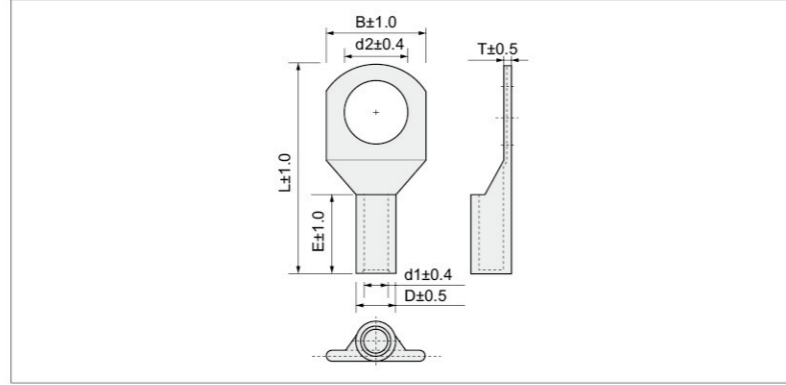
铜管端头 (TL 型) Copper Tube Terminal (TL Type)



型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	
	d2	B	d1	D	L	E	T		
JSC 2.5-4	4.3	8	2.4	4	19.6	8	0.95	导线截面: 2.5mm ² (美国线规 14) 最大电流: 30A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 2.5mm ² A.W.G 14 Max current: I _{max} =30A Material: Copper Plating: Tin	
JSC 2.5-5	5.3	8							
JSC 2.5-6	6.4	10			21	0.8			
JSC 4-4	4.3	10	3.1	4.8	21	9	1	导线截面: 4.0mm ² (美国线规 12) 最大电流: 35A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 4.0mm ² A.W.G 12 Max current: I _{max} =35A Material: Copper Plating: Tin	
JSC 4-5	5.3								1.7
JSC 4-6	6.4								1
JSC 6-4	4.3	10	3.8	5.5	25.5	10	1.2	导线截面: 4-6mm ² (美国线规 12/10) 最大电流: 35/50A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 4-6mm ² A.W.G 12/10 Max current: I _{max} =35/50A Material: Copper Plating: Tin	
JSC 6-5	5.3								
JSC 6-6	6.5								
JSC 10-6	6.4	12.6	4.5	6.2	27	10	1.1	导线截面: 10mm ² (美国线规 8) 最大电流: 70A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 10mm ² A.W.G 8 Max current: I _{max} =70A Material: Copper Plating: Tin	
JSC 10-8	8.4								
JSC 16-6	6.5	12.6	5.5	7.2	29.5	10.6	1.3	导线截面: 16mm ² (美国线规 6) 最大电流: 95A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 16mm ² A.W.G 6 Max current: I _{max} =95A Material: Copper Plating: Tin	
JSC 16-8	8.4								
JSC 25-6	6.5	15	7	9	33	12	1.65	导线截面: 25mm ² (美国线规 4) 最大电流: 125A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 25mm ² A.W.G 4 Max current: I _{max} =125A Material: Copper Plating: Tin	
JSC 25-8	8.4								
JSC 25-10	10.5								

铜管端头 (TL 型)

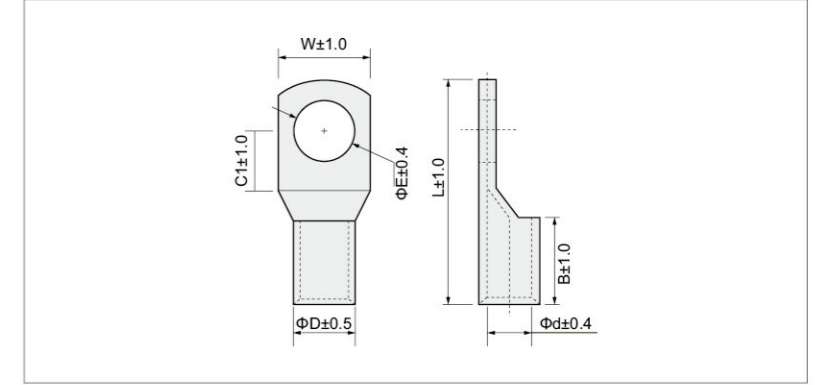
Copper Tube Terminal (TL Type)



型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation
	d2	B	d1	D	L	E	T	
JSC 35-6	6.5	15.2	8.2	10.6	39.5	15	2.5	导线截面: 35mm ² (美国线规 2) 最大电流: 170A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 35mm ² (A.W.G 2) Max current: I _{max} =170A Material: Copper Plating: Tin
JSC 35-8	8.4							
JSC 35-10	10.5							
JSC 50-8	8.4	18.5	10	13	44.5	18	2.9	导线截面: 50mm ² (美国线规 1/0) 最大电流: 230A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 50mm ² (A.W.G 1/0) Max current: I _{max} =230A Material: Copper Plating: Tin
JSC 50-10	10.5							
JSC 50-12	13							
JSC 70-8	8.4	21.7	11.5	15	54	21	3.4	导线截面: 70mm ² (美国线规 2/0) 最大电流: 265A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 70mm ² (A.W.G 2/0) Max current: I _{max} =265A Material: Copper Plating: Tin
JSC 70-20	10.5							
JSC 70-12	13.0							
JSC 95-10	10.5	25.5	13.5	17.4	59	23.4	3.9	导线截面: 95mm ² (美国线规 3/0) 最大电流: 310A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 95mm ² (A.W.G 3/0) Max current: I _{max} =310A Material: Copper Plating: Tin
JSC 95-12	13							
JSC 120-10	10.5	28.3	15.5	20	66.7	24.6	4.5	导线截面: 120mm ² (美国线规 4/0) 最大电流: 360A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 120mm ² (A.W.G 4/0) Max current: I _{max} =360A Material: Copper Plating: Tin
JSC 120-12	13.0							
JSC 120-14	15			19.9				
JSC 120-16	17							
JSC 150-12	13	31	17	21.7	74.5	29.5	4.7	导线截面: 150mm ² (美国线规 250/300) 最大电流: 405/445A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 150mm ² (A.W.G 250/300) Max current: I _{max} =405/445A Material: Copper Plating: Tin

铜管端头 (A-SC 型)

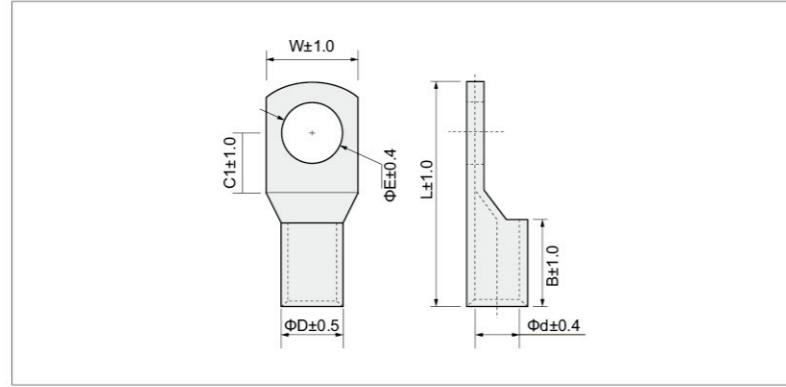
Copper Tube Terminal (A-SC Type)



型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation
	ΦE	ΦD	Φd	W	B	L	C1	
A-SC 1.5-4	4.3	3.1	1.9	7.5	6.5	18	4.0	导线截面: 0.5-1.5mm ² (美国线规 16) 最大电流: 18A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 0.5-1.5mm ² (A.W.G 16) Max current: I _{max} =18A Material: Copper Plating: Tin
A-SC 1.5-4	5.2	3.1		8				
A-SC 1.5-6	6.5	3.4		9.2				
A-SC 4-4	4.3	4.5	3.2	8	7.5	19.5	4.15	导线截面: 2.5-4mm ² (美国线规 12) 最大电流: 35A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 2.5-4mm ² (A.W.G 12) Max current: I _{max} =35A Material: Copper Plating: Tin
A-SC 4-5	5.2			20.5				
A-SC 4-6	6.5			22				
A-SC 4-8	8.5			23.5				
A-SC 6-5	5.2	5.1	3.7	9.2	8	22	4.1	导线截面: 6mm ² (美国线规 10) 最大电流: 50A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 6mm ² (A.W.G 10) Max current: I _{max} =50A Material: Copper Plating: Tin
A-SC 6-6	6.5			9.8				
A-SC 6-8	8.5			12				
A-SC 10-4	4.2	6.1	4.5	12	9	25	5.05	导线截面: 10mm ² (美国线规 8) 最大电流: 70A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 10mm ² (A.W.G 8) Max current: I _{max} =70A Material: Copper Plating: Tin
A-SC 10-5	5.5			10.3				
A-SC 10-6	6.5			12				
A-SC 10-8	8.5			13.2				
A-SC 10-10	10.3	6.3	5.7	17	11	26.5	6.65	导线截面: 16mm ² (美国线规 6) 最大电流: 95A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 16mm ² (A.W.G 6) Max current: I _{max} =95A Material: Copper Plating: Tin
A-SC 10-12	13			31				
A-SC 16-6	6.5	7.3	7.2	11	13.5	27.5	5.55	导线截面: 25mm ² (美国线规 4) 最大电流: 125A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 25mm ² (A.W.G 4) Max current: I _{max} =125A Material: Copper Plating: Tin
A-SC 16-8	8.5			12.5				
A-SC 16-10	10.5			14				
A-SC 25-6	6.5	9	7.2	13.1	13.5	32.5	6.6	导线截面: 25mm ² (美国线规 4) 最大电流: 125A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 25mm ² (A.W.G 4) Max current: I _{max} =125A Material: Copper Plating: Tin
A-SC 25-8	8.5			33				
A-SC 25-10	10.5			34				

铜管端头 (A-SC 型)

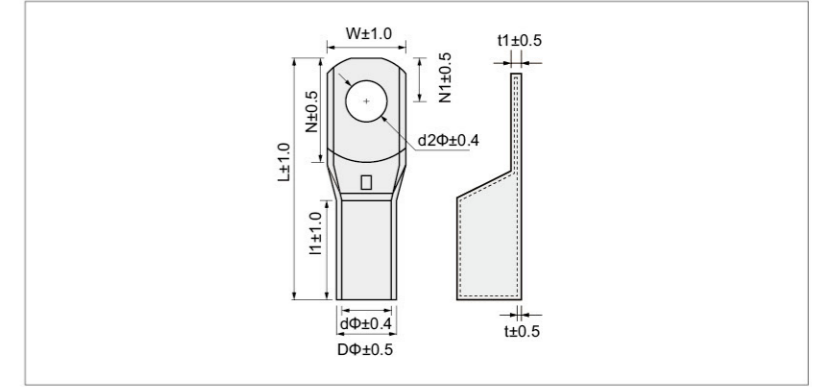
Copper Tube Terminal (A-SC Type)



型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation
	ΦE	ΦD	Φd	W	B	L	C1	
A-SC 35-6	6.5	10.8	8.5	15.8	14.5	36	7.8	导线截面: 35mm ² (美国线规 2) 最大电流: 17A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 35mm ² (A.W.G 2) Max current: I _{max} =170A Material: Copper Plating: Tin
A-SC 35-8	8.5					37		
A-SC 35-10	10.5					38		
A-SC 35-12	13					8.05		
A-SC 50-6	6.5	12.5	9.8	18.1	17	41	9	
A-SC 50-8	8.5					42.5		
A-SC 50-10	10.5					44		
A-SC 50-12	13					44		
A-SC 70-6	6.5	14.5	11.5	21	19.5	48.5	10.2	
A-SC 70-8	8.5					50		
A-SC 70-10	10.5					10.55		
A-SC 70-12	13							
A-SC 70-14	15							
A-SC 95-8	8.5	17	13.7	24.8	23.5	57	11.7	导线截面: 95mm ² (美国线规 3/0) 最大电流: 310A 材料: 铜 镀层: 锡 Cable size: 95mm ² (A.W.G 3/0) Max current: I _{max} =310A Material: Copper Plating: Tin
A-SC 95-10	10.5					13.5		
A-SC 95-12	13					13.05		
A-SC 95-14	15							
A-SC 120-8	8.5	19	15	27.6	25.5	63	13.65	
A-SC 120-10	10.5					13.8		
A-SC 120-12	13					13.5		
A-SC 120-14	15							
A-SC 120-16	17							

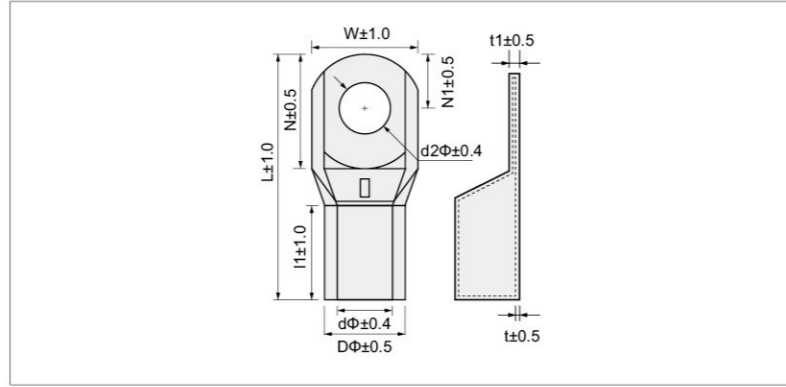
窄头紫铜管端子 (KRS 型)

Narrow Copper Tube Terminal (KRS Type)



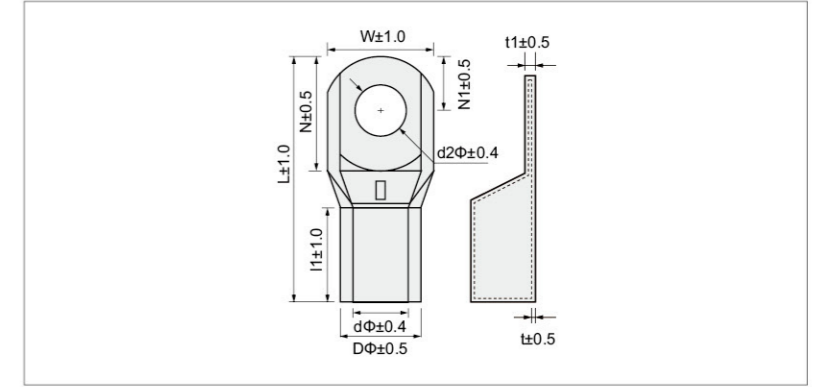
型号 Item no	螺线口直径 Screw dia. d2(mm)	导线截面 Cable Size mm ²	尺寸 Dimension(mm)								说明 Explanation	
			DΦ	dΦ	W	L	N	N1	L	t1		t
KRS 35-6	6.4	35	11.6	9.0	15.0	22.0	19.0	9.0	47.0	3.0	1.5	材料: 紫铜 镀层: 锡 Material: Copper Plating: Tin
KRS 35-8	8.4											
KRS 35-10	10.5											
KRS 50-6	6.4	50	14.1	11.0	18.0	24.0	21.5	10.0	49.5	3.5	1.6	
KRS 50-8	8.4											
KRS 50-10	10.5											
KRS 70-6	6.4	70	16.6	13.0	20.0	27.0	24.0	11.6	56.5	4.0	1.8	
KRS 70-8	8.4											
KRS 70-10	10.5											
A-SC 95-8	8.4	95	19.6	15.0	24.0	30.0	30.0	14.5	68.5	5.0	2.3	
KRS 95-10	10.5											
KRS 95-12	13.0											
KRS 120-8	8.4	120	22.0	17.0	26.0	31.5	31.0	15.0	72.5	5.6	2.6	
KRS 120-10	10.5											
KRS 120-12	13.0											
KRS 150-10	10.5	150	24.6	19.0	30.0	37.0	31.0	15.0	80.0	6.0	2.8	
KRS 150-12	13.0											
KRS 185-10	10.5	185	27.6	21.0	32.0	42.0	31.0	15.0	86.0	7.0	3.2	
KRS 185-12	13.0											
KRS 185-16	17.0											
KRS 240-10	10.5	240	29.4	22.5	38.0	43.0	37.0	17.0	94.5	7.5	3.5	
KRS 240-12	13.0											
KRS 240-16	17.0											

紫铜管端子 (KRF 型) Copper Tube Terminal (KRF Type)



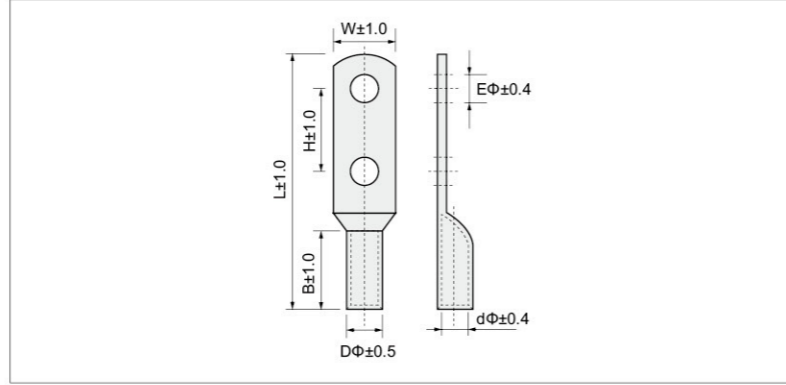
型号 Item no	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	导线截面 Cable Size mm ²	尺寸 Dimension(mm)									说明 Explanation
			DΦ	dΦ	W	I1	N	N1	L	t1	t	
KRF 10-5	5.3	10	7.0	5.0	11.5	12.0	14.5	7.0	30.0	1.6	1.0	材料: 紫铜 镀层: 锡 Material: Copper Plating: Tin
KRF 10-6	6.4				13.0					1.4		
KRF 10-8	8.4				13.0					1.4		
KRF 16-5	5.3	16	8.9	5.9	13.0	14.0	16.5	7.5	34.0	2.7	1.5	
KRF 16-6	6.4				16.0					2.1		
KRF 16-8	8.4				16.0					2.1		
KRF 16-10	10.5				20.0					1.7		
KRF 16-12	13.0				20.0					1.7		
KRF 25-5	5.3	25	11.0	8.0	16.0	17.0	18.0	8.5	39.0	2.8	1.5	
KRF 25-6	6.4				17.0					2.2		
KRF 25-8	8.4				17.0					2.2		
KRF 25-10	10.5				20.0					2.2		
KRF 25-12	13.0				20.0					2.2		
KRF 35-6	6.4	35	12.5	9.0	18.0	22.0	19.0	9.0	47.0	3.4	1.75	
KRF 35-8	8.4				20.0					3.0		
KRF 35-10	10.5				20.0					3.0		
KRF 35-12	13.0				20.0					3.0		
KRF 50-6	6.4				50					14.5		11.0
KRF 50-8	8.4	23.0	3.0									
KRF 50-10	10.5	23.0	3.0									
KRF 50-12	13.0	23.0	3.0									
KRF 70-8	8.5	70	17.0	13.0		24.5	27.0	24.0	11.6		56.5	
KRF 70-10	10.5				26.5	3.5						
KRF 70-12	13.0				26.5	3.5						
KRF 70-14	15.0				26.5	3.5						
KRF 70-16	17.0				26.5	3.5						

紫铜管端子 (KRF 型) Copper Tube Terminal (KRF Type)



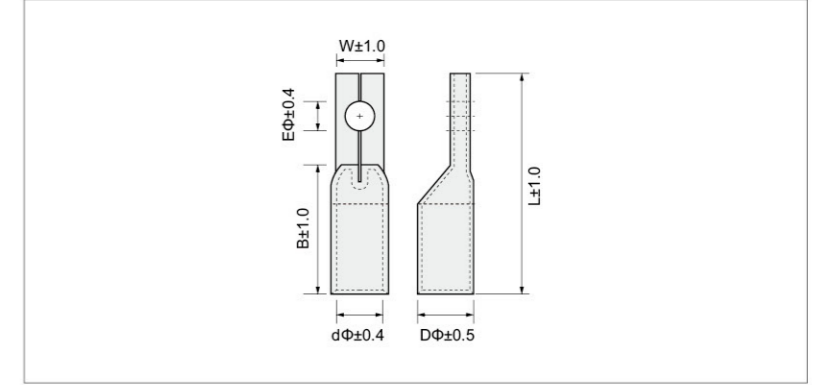
型号 Item no	螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	导线截面 Cable Size mm ²	尺寸 Dimension(mm)									说明 Explanation
			DΦ	dΦ	W	I1	N	N1	L	t1	t	
KRF 95-8	8.5	95	20.0	15.0	28.5	30.0	30.0	14.5	68.5	4.9	2.5	材料: 紫铜 镀层: 锡 Material: Copper Plating: Tin
KRF 95-10	10.5									4.7		
KRF 95-12	13.0									4.7		
KRF 95-14	15.0									4.7		
KRF 95-16	17.0									4.7		
KRF 120-10	10.5	120	22.5	16.9	32.0	31.5	31.0	15.0	72.5	5.5	2.8	
KRF 120-12	13.0									5.5		
KRF 120-14	15.0									5.5		
KRF 120-16	17.0									5.5		
KRF 150-10	10.5	150	25.0	19.0	35.5	37.0	31.0	15.0	80.0	5.8	3.0	
KRF 150-12	13.0									5.8		
KRF 150-14	15.0									5.8		
KRF 150-16	17.0									5.8		
KRF 185-10	10.5									185		28.0
KRF 185-12	13.0	6.8										
KRF 185-14	15.0	6.8										
KRF 185-16	17.0	6.8										
KRF 240-10	10.5	240	30.0	22.5	42.0	43.0	37.0	17.0	94.5		7.3	
KRF 240-12	13.0									7.3		
KRF 240-14	15.0									7.3		
KRF 240-16	17.0									7.3		
KRF 300-12	13.0									300	33.0	25.0
KRF 300-14	15.0	8.0										
KRF 300-16	17.0	8.0										
KRF 300-20	21.0	8.0										
KRF 400-12	13.0	400	39.0	30.0	55.0	61.0	48.0	19.0	124.0			
KRF 400-14	15.0									9.0		
KRF 400-16	17.0									9.0		
KRF 400-20	21.0									9.0		

CL-2H 管铜端子 CL-2H Copper Tube Terminal



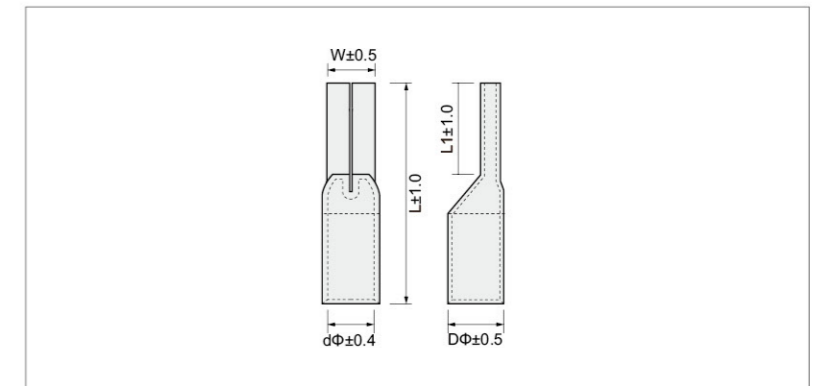
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation
	EΦ	DΦ	dΦ	W	B	L	H	
CL14-2H-6	6.4	8.8	5.8	13.0	28.5	117.5		材料:紫铜 镀层:锡 Material: Copper Plating: Tin
CL22-2H-8	8.4	11.3	7.7	16.0	28.5	119.2		
CL38-2H-10	10.5	12.4	9.8	18.3	31.7	120.0		
CL38-2H-12	13.0	12.4	9.8	18.3	31.7	120.0		
CL60-2H-10	10.5	14.0	11.0	20.5	40.0	130.0		
CL60-2H-12	13.0	14.0	11.0	20.5	40.0	130.0		
CL70-2H-10	10.5	15.0	12.0	21.4	40.0	130.0		
CL70-2H-12	13.0	15.0	12.0	21.4	40.0	130.0		
CL80-2H-12	13.0	16.0	13.0	23.2	40.0	130.0		
CL100-2H-12	13.0	18.0	14.0	26.0	42.0	132.0		
CL125-2H-12	13.0	20.0	16.0	29.0	42.0	135.0		
CL150-2H-12	13.0	22.0	17.0	31.5	50.0	150.0		
CL180-2H-12	13.0	23.0	18.2	33.0	50.0	150.0		
CL200-2H-12	13.0	26.0	20.0	37.0	52.5	150.0		
CL250-2H-12	13.0	28.0	22.0	40.0	50.0	150.0		
CL325-2H-12	13.0	32.0	25.0	46.0	68.0	180.0		
CL400-2H-12	13.0	37.0	30.0	54.0	60.0	180.0		
CL500-2H-12	13.0	40.0	31.0	57.5	60.0	180.0		
B-CL14-2H-6	6.4	8.3	5.8	13.0	28.5	117.5	45.0	
B-CL22-2H-8	8.4	10.7	7.7	16.0	28.5	119.2		
B-CL38-2H-10	10.5	11.9	9.8	17.5	31.7	120.0		
B-CL38-2H-12	13.0	11.9	9.8	17.5	31.7	120.0		
B-CL60-2H-10	10.5	13.5	11.0	19.5	40.0	130.0		
B-CL60-2H-12	13.0	13.5	11.0	19.5	40.0	130.0		
B-CL70-2H-10	10.5	14.5	12.0	21.4	40.0	130.0		
B-CL70-2H-12	13.0	14.5	12.0	21.4	40.0	130.0		
B-CL80-2H-12	13.0	15.5	13.0	23.2	40.0	130.0		
B-CL100-2H-12	13.0	17.3	14.0	26.0	42.0	132.0		
B-CL125-2H-12	13.0	19.3	16.0	28.0	42.0	135.0		
B-CL150-2H-12	13.0	21.1	17.0	31.0	50.0	150.0		
B-CL180-2H-12	13.0	22.1	18.2	33.0	50.0	150.0		
B-CL200-2H-12	13.0	24.9	20.0	36.0	50.0	150.0		
B-CL250-2H-12	13.0	26.9	22.0	39.0	50.0	150.0		
B-CL325-2H-12	13.0	30.7	25.0	45.0	68.0	180.0		
B-CL400-2H-12	13.0	35.7	30.0	54.0	60.0	180.0		
B-CL500-2H-12	13.0	38.4	31.0	56.0	60.0	180.0		

TPE 铜管端子 TPE Copper Tube Terminal



型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)						说明 Explanation
	EΦ	DΦ	dΦ	W	B	L	
TPE-50/8	8.5	12.6	9.8	15.0	32.0	50.0	材料:紫铜 镀层:锡 Material: Copper Plating: Tin
TPE-50/10	10.5	12.6	9.8	15.0	32.0	50.0	
TPE-70/8	8.5	14.7	11.5	15.0	35.0	55.0	
TPE-70/10	10.5	14.7	11.5	15.0	35.0	55.0	
TPE-95/8	8.5	16.9	13.5	15.0	39.0	60.0	
TPE-95/10	10.5	16.9	13.5	15.0	39.0	60.0	
TPE-120/8	8.5	19.9	15.6	21.0	44.0	65.0	
TPE-120/10	10.5	19.9	15.6	21.0	44.0	65.0	
TPE-150/10	10.5	20.9	16.5	21.0	47.0	72.0	
TPE-150/12	12.5	20.9	16.5	21.0	47.0	72.0	
TPE-185/10	10.5	23.7	18.8	26.0	50.0	75.0	
TPE-185/12	12.5	23.7	18.8	26.0	50.0	75.0	
TPE-240/10	10.5	26.2	21.2	26.0	60.0	85.0	
TPE-240/12	12.5	26.2	21.2	26.0	60.0	85.0	

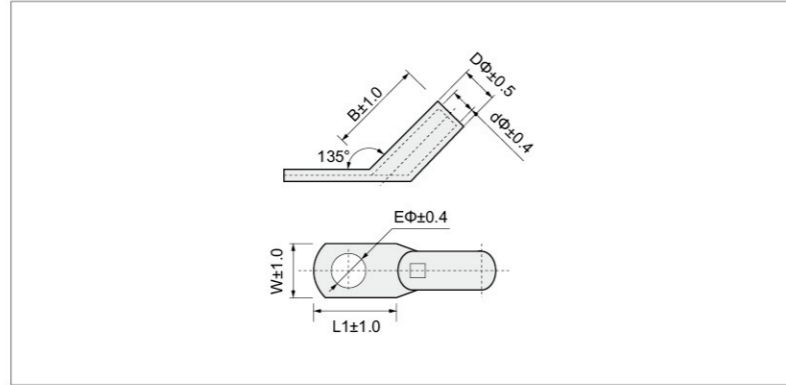
CP 扁型管铜端子 CP Flat Copper Tube Terminal



型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)					说明 Explanation
	DΦ	dΦ	W	L	L1	
CP-10	6.8	4.7	5.0	25.0	12.0	材料:紫铜 镀层:锡 Material: Copper Plating: Tin
CP-16	7.8	5.6	6.0	31.0	15.0	
CP-25	9.4	7.1	7.0	34.0	18.0	
CP-35	11.3	8.7	9.0	42.0	18.0	
CP-50	12.6	9.8	10.0	46.0	21.0	

LYF45° 管铜端子

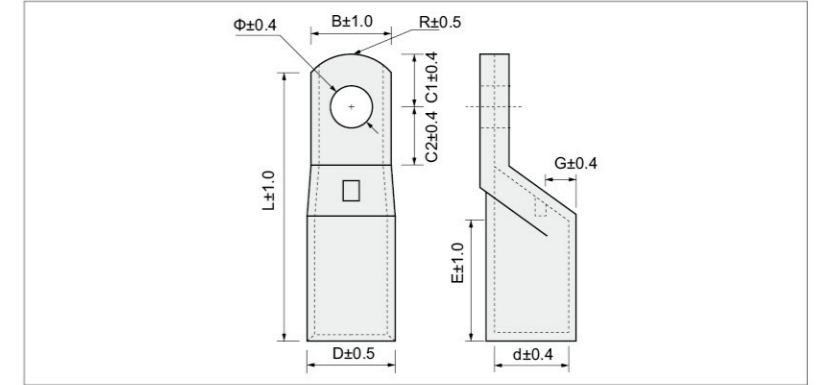
LYF 45° Copper Tube Terminal



型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)						说明 Explanation
	EΦ	DΦ	dΦ	W	B	L1	
LYF45-10/6	6.5	8.0	5.0	13.0	19.0	18.0	材料:紫铜 镀层:锡 Material: Copper Plating: Tin
LYF45-10/8	8.4	8.0	5.0	13.5	19.0	20.5	
LYF45-16/6	6.5	9.0	6.0	13.0	23.0	18.0	
LYF45-16/8	8.4	9.0	6.0	13.5	23.0	20.5	
LYF45-25/6	6.5	11.0	8.0	17.0	24.0	18.0	
LYF45-25/8	8.4	11.0	8.0	17.0	24.0	20.5	
LYF45-25/10	10.5	11.0	8.0	17.0	24.0	25.0	
LYF45-35/6	6.5	13.0	9.0	18.0	30.0	18.0	
LYF45-35/8	8.4	13.0	9.0	18.0	30.0	20.5	
LYF45-35/10	10.5	13.0	9.0	18.0	30.0	25.0	
LYF45-50/8	8.4	14.5	11.0	21.0	31.0	26.0	
LYF45-50/10	10.5	14.5	11.0	21.0	31.0	30.0	
LYF45-50/12	13.0	14.5	11.0	21.0	31.0	32.0	
LYF45-70/8	8.4	17.0	13.0	25.0	35.0	26.0	
LYF45-70/10	10.5	17.0	13.0	25.0	35.0	30.0	
LYF45-70/12	13.0	17.0	13.0	25.0	35.0	32.0	
LYF45-95/10	10.5	20.0	15.0	29.0	40.0	30.0	
LYF45-95/12	13.0	20.0	15.0	29.0	40.0	32.0	
LYF45-95/16	17.0	20.0	15.0	29.0	40.0	36.0	
LYF45-120/10	10.5	22.0	17.0	32.0	43.0	30.0	
LYF45-120/12	13.0	22.0	17.0	32.0	43.0	32.0	
LYF45-120/16	17.0	22.0	17.0	32.0	43.0	36.0	

窄头铜管 (SKF)

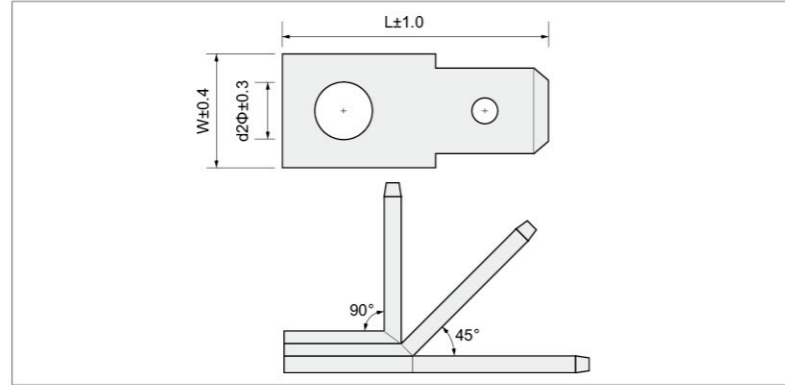
Copper Tube Terminal (SKF Type)



型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)										说明 Explanation
	Φ	N	C	D	d	E	B	R	G	L	
SKF 50-6S	6.5	6	11	14.5	11	17	15	19	6	44	材料:紫铜 镀层:锡 Material: Copper Plating: Tin
SKF 50-8S	8.5	8	11							46	
SKF 50-10S	10.5	10	14							50	
SKF 70-6S	6.5	6.5	12.2	17	13	21	15	19	7.5	50.7	
SKF 70-8S	8.5	8.5	10.2							55	
SKF 70-10S	10.5	10.5	12.5							62.5	
SKF 95-8S	8.5	9	16.5	20	15	24	21.5	25.4	10	64.7	
SKF 95-10S	10.5	10.5	15							73	
SKF 95-12S	13.0	11.5	14							79.5	
SKF 120-8S	8.5	9	14.7	22	17	27.2	21.5	31.8	11	79.5	
SKF 120-10S	10.5	10.5	13.2							85.5	
SKF 120-12S	13.0	12.5	19.5							85.5	
SKF 150-8S	8.5	9	22.5	25	19	31	22.5	31.8	12.5	79.5	
SKF 150-10S	10.5	10.5	21							79.5	
SKF 150-12S	13.0	12.5	19							79.5	
SKF 185-8S	8.5	9	18.5	27	21	35	22.5	31.8	13.5	79.5	
SKF 185-10S	10.5	10.5	17							79.5	
SKF 185-12S	13.0	12.5	15							79.5	
SKF 240-10S	10.5	10.5	21	30	24	35	29	31.8	15	85.5	
SKF 240-12S	13.0	12.5	19							85.5	

公裸接头 PC1L 系列

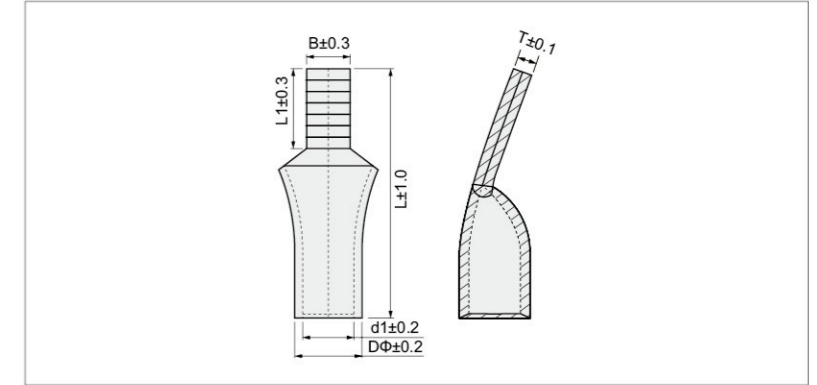
Terminal Block Tabs Quick Disconnects



型号 Item no	使用线材 Application For Cable Size		接插规格 Nema Tab	尺寸 Dimension(mm)			FIGURE
	mm ²	A.W.G		d2	W	L	
PC1L110-2(5)	2.0	#2	0.5 × 2.8	2.4	4.6	7.1	
PC1L110-2(8)			0.8 × 2.8				
PC1L187-3.5(5)	3.5	#6	0.5 × 4.75	3.7	7.6	15.5	
PC1L187-4(5)	4.0	#8		4.3			
PC1L187-5(5)	5.0	#10		5.3			
PC1L250-3.5	3.5	#6	0.8 × 6.35	3.7	8.0	17.5	
PC1L250-4	4.0	#8		4.3			
PC1L250-5	5.0	#10		5.3			
PC1L250-6	6.0	1/4"		6.5	11.5	27.0	
PC1L250-8	8.0	5/16"		8.5			
PC1L250-10	10.0	3/8"		10.5	17.5	32.5	
PC1L250-12	12.0	1/2"		13.0			
PC1L250-17	16.0	5/8"		17.0	27.5	42.6	
PC2L250-3.5	3.5	#6		8.1	3.7	26.5	
PC2L250-4	4.0	#8			4.3		
PC2L250-5	5.0	#10	5.3				

C45 片形端头

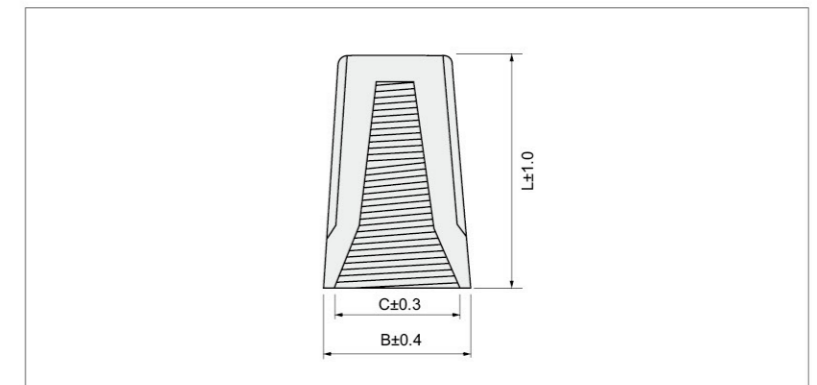
C45 Insertneedle Naked Terminal



型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)						说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	DΦ	d1	L	L1	B	T		
C-1.5 ²	3.5	2.1	22	10	4.7	1.4	材质: 紫铜管 镀层: 锡 Material: Copper Plating: Tin	XMK-101 XMK-8
C-2 ²	4	2.6			5.5			
C-4 ²	4.8	3.4			6.6			
C-6 ²	6	4.6	27	5.5				
C-10 ²	6.7	5.1	33	13	6.6	1.55		
C-16 ²	8	6	36		1.95			
C-25 ²	9	7	37		2.3			
C-35 ²	10.5	8.2	39		2.6			
C-50 ²	12.4	9.8	43.5		2.75			
C-70 ²	14.7	11.9	47	13	9	3.5		
C-95 ²	17	13.4	50	18	9	3.5		

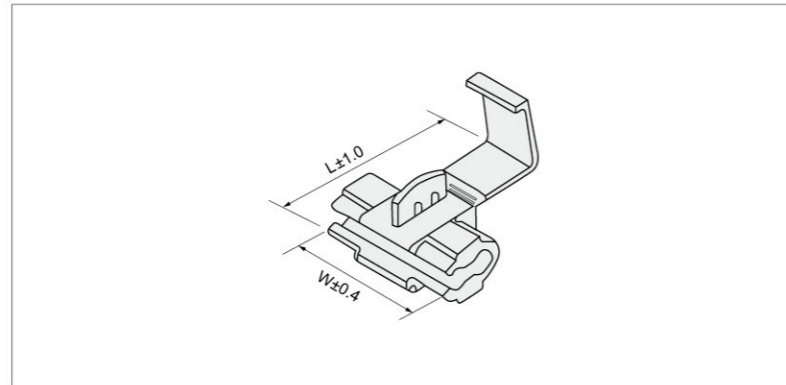
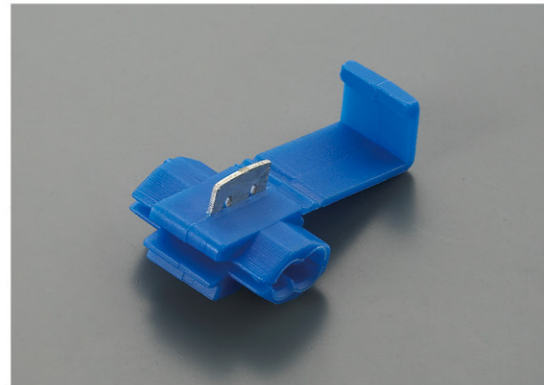
螺旋式压线帽

Screw Press Line Cap



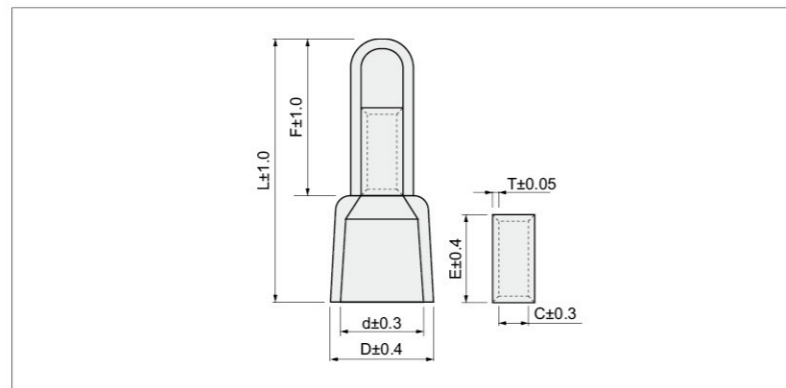
型号 Item no	导线组合范围 Cable arrange	尺寸 Dimension(mm)			颜色 Color	备注 Note
		B	C	L		
SP1	最少 0.75 × 1+0.5 × 1 最多 1.5 × 2 min0.75 × 1+0.5 × 1 max1.5 × 2	8.5	6.7	15.0	灰色 Gray	颜色可根据 客户需求制定
SP2	最少 0.75 × 3 最多 1.5 × 3 min0.75 × 3 max1.5 × 3	10.1	7.4	17.5	蓝色 Blue	
SP3	最少 0.75 × 3 最多 1.5 × 3+1 × 1 min0.75 × 3 max1.5 × 3+1 × 1	12.6	9.9	22.1	橙色 Orange	
SP4	最少 0.25 × 1+0.75 × 1 最多 2.5 × 4+0.75 × 1 min0.25 × 1+0.75 × 1 max2.5 × 4+0.75 × 1	13.7	11.0	24.5	黄色 Yellow	
SP6	最少 0.25 × 2 最多 6 × 2+4 × 2 min0.25 × 2 × 1 max6 × 2+4 × 2	16.0	12.7	26.5	红色 Red	

快速连接器 Splice Connector



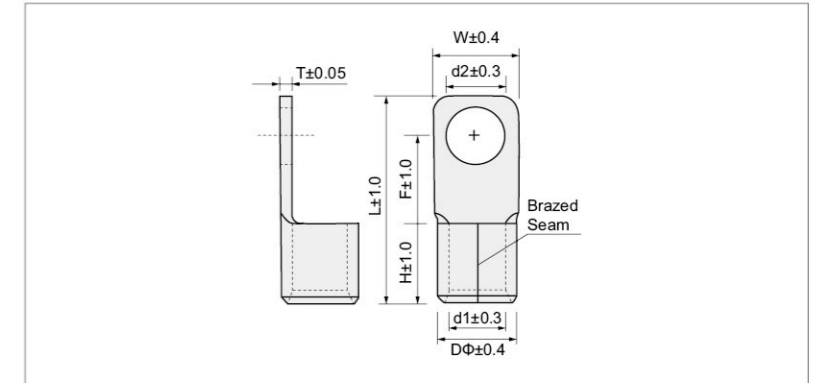
型号 Item no	使用线径 Using line dia	尺寸 Dimension (mm)		颜色 Color	说明 Explanation
		W	L		
FG 1.25-N3	0.5-1.5mm ² 22-16	20	27	红色 red	绝缘材料: PP 镀层: 锡 Insulating materias: PP Plating: Tin
FG 1.25-N4					
FG 2-N3	1.5-2.5mm ² 16-14	20	27	蓝色 blue	绝缘材料: PP 镀层: 锡 Insulating materias: PP Plating: Tin
FG 2-N4					
FG 5.5-N3	4-6mm ² 12-10	20.5	34.5	黄色 Yellow	绝缘材料: PP 镀层: 锡 Insulating materias: PP Plating: Tin
FG 5.5-N4					

尼龙压线帽 Nylon Press Line CAP



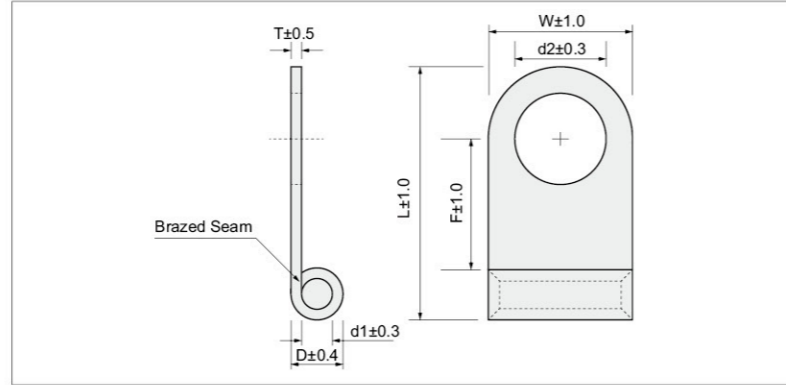
型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)						颜色 Color	说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	C	D	F	L	E	d			
CE 1.25	2.4	7.5	12.3	19.0	7.0	5.7	白色 White	绝缘材料: PA66 镀层: 锡 Insulating materias: PA66 Plating: Tin	XMK2-103
CE 2	3.0	9.1	12.7	20.0	7.0	7.5			
CE 5.5	4.0	12.1	15.4	25.5	8.0	10.0			
CE 8	4.8	14.0	15.5	27.7	9.0	11.7			

方形裸端头 (TO 型) Square Naked Terminal (TO Type)



型号 Item no	美制螺栓号 USA screw		螺栓口直径 Screw dia. d2(mm)	尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation	使用工具 Use The Tools
	Metric	American		W	L	F	H	DΦ	d1	T		
SQNB S 22-5	5	#10	5.3	12.5	32.0	13.5	12.0	11.5	8.1	1.7	导线截面: 16-25mm ² 美国线规 4) 最大电流: 115A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 16-25mm ² (A.W.G4) Max current: 115A Material: Copper Plating: Tin	XMK-26B XMK-22
SQNB S 22-6	6	1/4"	6.5									
SQNB S 22-8	8	5/16"	8.5									
SQNB S 38-5	5	#10	5.3	13.5	38.0	16.3	14.0	13.3	9.7	1.7	导线截面: 35mm ² 美国线规 2) 最大电流: 160A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 35mm ² (A.W.G2) Max current: 160A Material: Copper Plating: Tin	
SQNB S 38-6	6	1/4"	6.5									
SQNB S 38-8	8	5/16"	8.5									
SQNB S 60-6	6	1/4"	6.5	16.0	47.2	20.7	15.0	15.4	11.8	1.8	导线截面: 50mm ² 美国线规 1/0) 最大电流: 215A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 50mm ² (A.W.G1/0) Max current: 215A Material: Copper Plating: Tin	
SQNB S 60-8	8	5/16"	8.5									
SQNB S 60-10	10	3/8"	10.5									
SQNB S 70-8	8	5/16"	8.5	17.5	48.0	20.0	18.0	17.5	13.5	1.9	导线截面: 70mm ² 美国线规 2/0) 最大电流: 235A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 70mm ² (A.W.G2/0) Max current: 235A Material: Copper Plating: Tin	
SQNB S 70-10	10	3/8"	10.5									
SQNB S 70-12	12	1/2"	13									
SQNB S 80-8	8	5/16"	8.5	21.8	49.0	20.0	19.0	19.5	15.1	2.2	导线截面: 95mm ² 美国线规 3/0) 最大电流: 255A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 95mm ² (A.W.G3/0) Max current: 255A Material: Copper Plating: Tin	XMK-50 XMK-120B XMK-245B XMK-400
SQNB S 80-10	10	3/8"	10.5									
SQNB S 80-12	12	1/2"	13.0									
SQNB S 100-8	8	5/16"	8.5	21.8	54.0	21.0	21.0	22.1	17.1	2.5	导线截面: 120mm ² 美国线规 4/0) 最大电流: 300A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 120mm ² (A.W.G4/0) Max current: 300A Material: Copper Plating: Tin	
SQNB S 100-10	10	3/8"	10.5									
SQNB S 100-12	12	1/2"	13.0									
SQNB S 150-8	8	5/16"	8.5	22.0	61.3	22.3	27.0	26.6	20.2	3.2	导线截面: 150mm ² 美国线规 250/300MCM) 最大电流: 395A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 150mm ² (A.W.G250/300MCM) Max current: 395A Material: Copper Plating: Tin	
SQNB S 150-10	10	3/8"	10.5									
SQNB S 150-12	12	1/2"	13.0									
SQNB S 200-10	10	3/8"	10.5	36.0	73.0	22.3	31.5	32.6	24.8	3.9	导线截面: 240mm ² 美国线规 400/500MCM) 最大电流: 470A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 240mm ² (A.W.G400/500MCM) Max current: 470A Material: Copper Plating: Tin	
SQNB S 200-12	12	1/2"	13.0									

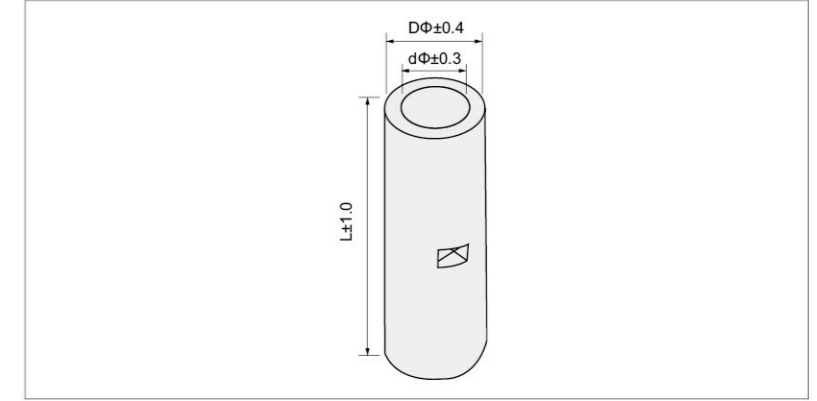
旗形圆环端子 FLAG Terminals



型号 Item no	美制螺栓号 USA screw		尺寸 Dimension(mm)							说明 Explanation
	Metric	American	d2	W	F	D	L	d1	T	
FGNB 1-5	5	#10	5.3	9.6	8.0	3.4	16.3	1.7	0.75	导线截面: 0.5-1.5mm ² 美国线规 22-16 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 0.5-1.5mm ² (A.W.G 22-16) Material: Copper Plating: Tin
FGNB 2-5	5	#10	5.3	9.6	7.3	4.1	16.3	2.3	0.8	导线截面: 1.5-2.5mm ² 美国线规 16-14 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 1.5-2.5mm ² (A.W.G 16-14) Material: Copper Plating: Tin
FGNB 2-6	6	1/4"	6.4							
FGNB 5-5	5	#10	5.3	9.6	7.4	5.6	17.8	3.4	1.0	导线截面: 4-6mm ² 美国线规 12-10 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 4-6mm ² (A.W.G 12-10) Material: Copper Plating: Tin
FGNB 5-6	6	1/4"	6.4							
FGNB 8-5	5	#10	5.3	12.7	9.1	7.2	23.0	4.5	1.2	导线截面: 8mm ² 美国线规 8 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 8mm ² (A.W.G 8) Material: Copper Plating: Tin
FGNB 8-6	6	1/4"	6.4							
FGNB 8-8	8	5/16"	8.0							
FGNB 14-6	6	1/4"	6.4	12.7	9.6	9.0	24.9	5.8	1.5	导线截面: 14mm ² 美国线规 5 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 14mm ² (A.W.G 5) Material: Copper Plating: Tin
FGNB 14-8	8	5/16"	8.0							
FGNB 22-6	6	1/4"	6.4	14.0	9.7	11.5	28.2	7.7	1.7	导线截面: 22mm ² 美国线规 4 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 22mm ² (A.W.G 4) Material: Copper Plating: Tin
FGNB 22-8	8	5/16"	8.0							
FGNB 38-6	6	1/4"	6.4	18.3	13.6	13.3	36.1	9.4	1.8	导线截面: 38mm ² 美国线规 2 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 38mm ² (A.W.G 2) Material: Copper Plating: Tin
FGNB 38-8	8	5/16"	8.0							
FGNB 38-10	8	5/16"	10.5							
FGNB 60-8	8	5/16"	8.0	22.3	17.3	15.5	44.0	11.4	1.8	导线截面: 60mm ² 美国线规 1/0 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 60mm ² (A.W.G 1/0) Material: Copper Plating: Tin
FGNB 60-10	10	3/8"	10.5							
FGNB 60-12	12	1/2"	13.0							
FGNB 70-8	8	5/16"	8.0	23.9	17.3	17.5	46.7	13.1	2.0	导线截面: 70mm ² 美国线规 2/0 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 70mm ² (A.W.G 2/0) Material: Copper Plating: Tin
FGNB 70-10	10	3/8"	10.5							
FGNB 70-12	12	1/2"	13.0							
FGNB 80-10	10	3/8"	10.5	27.0	17.8	19.5	50.8	14.5	2.3	导线截面: 80mm ² 美国线规 3/0 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 80mm ² (A.W.G 3/0) Material: Copper Plating: Tin
FGNB 80-12	12	1/2"	13.0							
FGNB 100-10	10	3/8"	10.5	28.6	17.7	22.3	54	16.4	2.6	导线截面: 120-150mm ² 美国线规 4/0 最大电流: 300A 材质: 紫铜 镀层: 锡 Cable size: 120-150mm ² (A.W.G 4/0) Max current: I _{max} 300A Material: Copper Plating: Tin

引进双头连接管 (GTA 型)

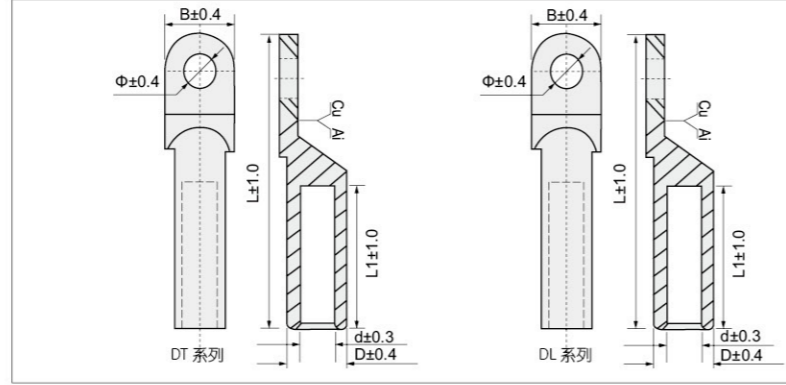
Incoming Double Head Connecting Pipe (GTA Type)



型号 Item no	导线截面 Wire Section (mm ²)	尺寸 Dimension(mm)			使用工具 Use The Tools
		Dφ	dφ	L	
L-1.5	0.5-1.5	3.5	2.1	20	XMK-101 XMK-8
L-2.5	1.5-2.5	4	2.6	20	
L-4	4-6	4.8	3.4	20	
L-6	6	5.5	4.1	20	
L-10	10	6.7	5.1	30	
L-16	16	8	5.8	40	
L-25	25	9	7	45	XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400
L-35	35	10.5	8.2	45	
L-50	50	12.4	9.8	45	
L-70	70	14.7	11.9	50	
L-95	95	17	13.4	50	
L-120	120	19	15.0	55	
L-150	150	21	17	60	
L-185	185	24	19	65	
L-240	240	26	21	80	
L-300	300	30	24	85	
L-400	400	34	27	90	
L-500	500	38	30	100	
L-630	630	45	35	110	
L-800	800	50	40	150	
L-1000	1000	56	44	170	

DT/DL 系列铜、铝接线端子

DT/DL Copper Aluminium Connecting Terminal



接线端子适用于配电装置中电线、电力电缆与电器设备的连接。DL 系列铝接线端子采用 (L3) 铝棒料压制、DT 系列铜接线端子采用 (T2) 铜棒压制。

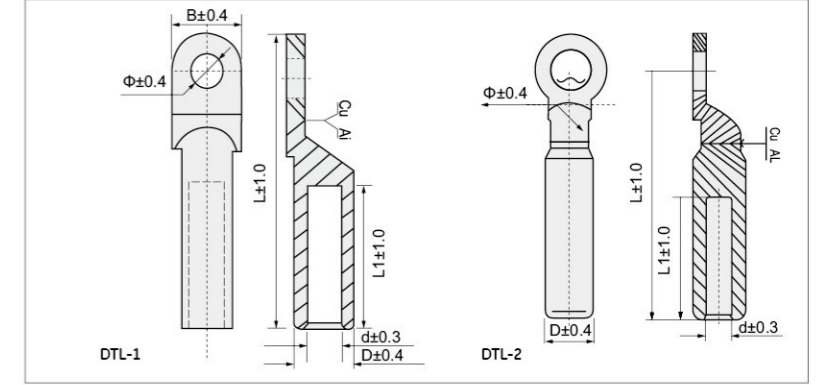
Connecting terminals are suitable for the conjunction of wires, cables in the distribution equipment and the electrical equipment DL series of aluminum connecting terminals are pressed with aluminium bar (L3)DT series of Copper connecting terminals with Copper bar (T2).

型号 Type	φ	D	d	L	L1	B	使用工具 Use The Tools
DT-10	8.5	9	5.5	62	28	15.8	XMK-26B XMK-22
DT-16		10	6.5	68	32	15.8	
DT-25		11	7.4	70	34	18	
DT-35	10.5	12	8.4	80	37	19.7	XMK-50 XMK-120B XMK-245B XMK-400
DT-50		14	10	85	40	23	
DT-70	13	16	11.8	95	43	26	
DT-95		18	13.5	104	49	28	
DT-120	15	20	15	112	50	30	
DT-150		22	17	120	56	34	
DT-185	17	25	19	125	56	37	
DT-240		27	21	136	62	40	
DT-300	21	31	23.5	158	68	50	
DT-400		34	27	160	70	50	
DT-500	方头平板	38	29.2	186	82	60	
DT-630		45	34.5	215	85	78	
DT-800		50	38.5	260	90	100	

型号 Type	φ	D	d	L	L1	使用工具 Use The Tools
DL-10	8.5	9	5.5	64	30	XMK-26B XMK-22
DL-16		10	6.2	67	32	
DL-25		12	7.4	75	34	
DL-35	10.5	14	8.5	85	36	XMK-50 XMK-120B XMK-245B XMK-400
DL-50		16	10	90	40	
DL-70	12.5	18	11.8	102	42	
DL-95		21	13.5	112	46	
DL-120	14.5	23	15	120	53	
DL-150		25	17	126	56	
DL-185	17	27	19	133	58	
DL-240		30	21	140	60	
DL-300	21	34	23.6	160	65	
DL-400		38	27	170	72	
DL-500	方头平板	42	29.2	180	75	
DL-630		54	34.5	225	80	
DL-800		60	38.6	270	90	

DTL 系列铜铝接线端子

DTL Copper Aluminium Connecting



DTL 系列铜铝接线端子适用于配电装置中各种圆形、半圆扇形铝线、电力电缆与电气设备铜端的过渡连接。使用铝材为 L3、铜材为 T2。产品采用摩擦焊工艺制造，具有焊缝强度高，通电性能好，抗电化腐蚀。使用寿命长等特点。

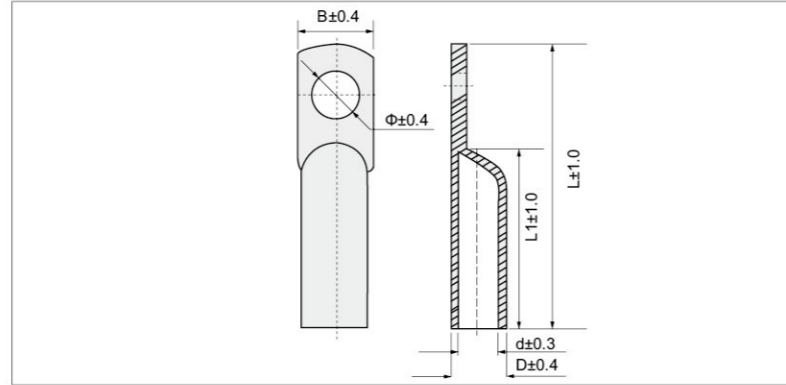
DTL series of Copper-aluminum wiring terminals are suitable for transition connection of the circular aluminium wires, hemicycle-sector aluminium wires, power supply cables in the distribution equipment and copper terminals of the electrical equipment. The material of aluminium and Copper is that of L3 and T2 respectively. The technology of friction welding is wonderfully adopted. Therefore they have distinguishing features of strong weld intensity, good nature in electrification, resistant galvanic corrosion and long service life.

型号 Type	φ	D	d	L	L1	B
DTL-1-10	8.5	10	5.5	68	30	15.8
DTL-1-16	8.5	11	6.5	70	32	15.8
DTL-1-25	8.5	12	7.4	75	36	18
DTL-1-35	8.5	14	8.4	85	40	19.7
DTL-1-50	10.5	16	10	90	41	23
DTL-1-70	13.0	18	11.8	102	47	26
DTL-1-95	13.0	21	13.5	112	51	28
DTL-1-120	15.0	23	15.0	120	56	30
DTL-1-150	15.0	25	17	126	57	34
DTL-1-185	17	27	19.0	133	60	37
DTL-1-240	17	30	21.0	140	62	40
DTL-1-300	21	34	23.5	158	66	50
DTL-1-400	21	38	27	170	72	50
DTL-1-500	21	42	29.2	180	77	60
DTL-1-630	方头平板	52	34.5	222	80	60
DTL-1-800		60	38.5	270	90	100

型号 Type	φ	D	d	L	L1
DTL-2-16	13	16	5.5	87	42
DTL-2-25			6.5		
DTL-2-35		8			
DTL-2-50		9			
DTL-2-70		20	11		43
DTL-2-95			12.5		
DTL-2-120		25	13.5		111
DTL-2-150			15.5		
DTL-2-185		32	17.5		116
DTL-2-240			19.5		
DTL-2-300	34	22.5	120	62	

DT(G) 系列铜接线端子

DT(G) Copper Connecting Terminal

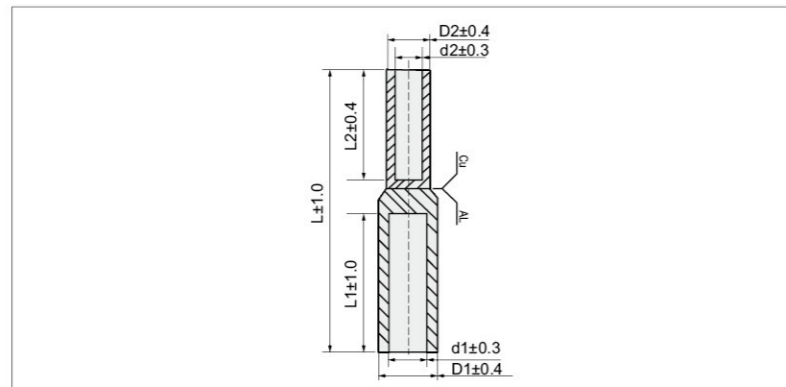


型号 Type	Φ	D	d	L	L1	B	使用工具 Use The Tools
DT(G)-10	6.5	8	5.4	52	29	10.8	XMK-26B XMK-22
DT(G)-10-8	8.5	8	5.4	52	29	13	
DT(G)-16	8.5	9	6	56	32	13	
DT(G)-25	8.5	10	7	60	33	14	XMK-50 XMK-120B XMK-245B XMK-400
DT(G)-35	8.5	11	8	66	36	16	
DT(G)-50	10.5	13	10	73	39	19.8	
DT(G)-70	10.5	16	12	80	43	22.5	
DT(G)-95	13	18	14	87	46	25.5	
DT(G)-120	13	20	16	96	52	28	
DT(G)-150	13	22	17	103	54	32	

型号 Type	Φ	D	d	L	L1	B	使用工具 Use The Tools
DT(G)-185	17	24	19	112	59	35.5	XMK-50 XMK-120B XMK-245B XMK-400
DT(G)-240	17	26	21	119	64	39	
DT(G)-300	17	30	24	135	66	43	
DT(G)-400	18.5	34	27	150	74	49	
DT(G)-500	20.5	38	30	185	100	56	
DT(G)-630	21	45	35	220	117	64	
DT(G)-800	21	50	40	/	/	73.5	

GTL 连接管 (堵油型)

GTL Connecting Tube (Oil Seal)

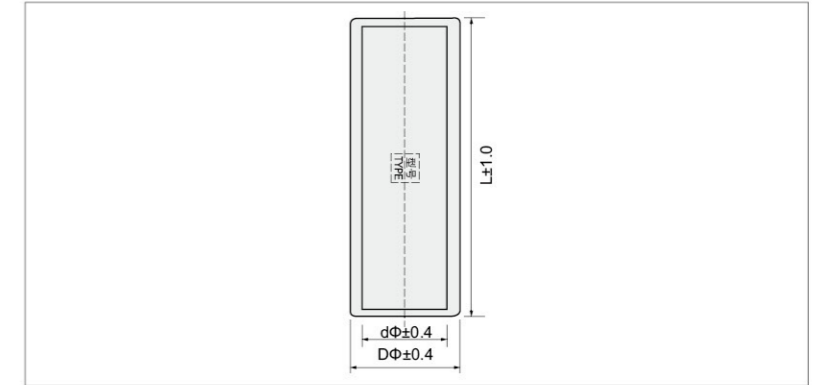


型号 Type	D1	d1	L1	D2	d2	L2	L
GTL-10	10	5.5	32	8	4.2	23	70
GTL-16	11	6.5	32	9	5.6	23.5	75
GTL-25	12	7.4	36	10	6.6	28	80
GTL-35	14	8.4	42	11	7.4	30	85
GTL-50	16	10.0	47	12	8.4	31	90
GTL-70	18	11.8	50	14	10.0	34.5	100
GTL-95	21	13.5	54	16	11.8	35.5	105
GTL-120	23	15.0	55	18	13.5	40	110

型号 Type	D1	d1	L1	D2	d2	L2	L
GTL-150	25	17	56	20	15	45.5	115
GTL-185	27	19	58	22	17	49	125
GTL-240	30	21	60	25	19	51	130
GTL-300	34	23.5	69	27	21	55	145
GTL-400	38	27	70	30	23.5	64.5	155
GTL-500	42	29.2	75	34	27	65	165
GTL-630	54	34	80	38	29	70	180

GT-G 铜连接管系列 (管料)

GT-G Copper Connecting Pipe Series (Pipe Material)

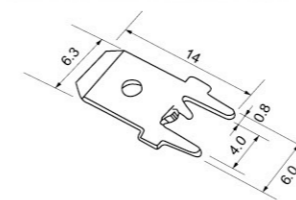


型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)			使用工具 Use The Tools
	DΦ	dΦ	L	
GT-G 10	8	5.4	44	XMK-101/XMK-8
GT-G 16	9	6	56	
GT-G 25	10	7	60	XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400
GT-G 35	11	8	64	
GT-G 50	13	10	72	
GT-G 70	16	12	78	
GT-G 95	18	14	82	
GT-G 120	20	16	90	
GT-G 150	22	17	94	

型号 Item no	尺寸 Dimension(mm)			使用工具 Use The Tools
	DΦ	dΦ	L	
GT-G 185	24	19	100	XMK-50/ XMK-120B XMK-245B XMK-400
GT-G 240	26	21	110	
GT-G 300	30	24	120	
GT-G 400	34	27	140	
GT-G 500	38	30	175	
GT-G 630	45	35	210	
GT-G 800	50	40		
GT-G 1000	56	44		

6.3 定位插片

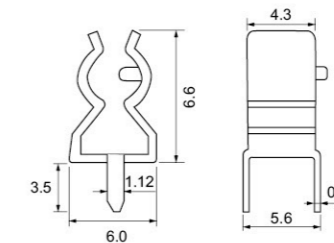
Insert Position



材质:黄铜 材料厚度:0.8mm
表面光滑,采用碱性镀哑光锡。符合“ROHS”标准,未标公差处公差±0.1mm

保险管支架 5×20

Insurance Tube



材质:黄铜 材料厚度:0.4mm
表面光滑,采用碱性CT锡。符合“ROHS”标准,未标公差处公差±0.1mm

格盒

Terminals Kit



异型端子 Different terminal




接受任何形状端子非标定制

配套工具 Service Tools

<p>XMK8 6-6</p> <p>压接能力 Crimping capacity: 0.25-6.0mm² 美国标准 AWG: 23-10AWG 长度 Length: 175mm 重量 Weight: 0.36Kg</p>	<p>XMK2-07FL</p> <p>压接能力 Crimping capacity: 1.5-2.5mm² 美国标准 AWG: 22-14AWG 长度 Length: 200mm 重量 Weight: 0.495Kg</p>
<p>XMK2-26TW</p> <p>压接能力 Crimping capacity: 2 × (0.5, 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4, 6)mm² 美国标准 AWG: 2 × 20-10AWG 长度 Length: 200mm 重量 Weight: 0.495Kg</p>	<p>XMK2-103</p> <p>压接能力 Crimping capacity: 1(0.5-1.75), 2(1-3), 5(2.5-6)mm² 美国标准 AWG: 20-10AWG 长度 Length: 200mm 重量 Weight: 0.495Kg</p>
<p>XMK5-30A</p> <p>压接能力 Crimping capacity: 0.5-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm² 美国标准 AWG: 20-10AWG 长度 Length: 225mm 重量 Weight: 0.575Kg</p>	<p>XMK-03C</p> <p>压接能力 Crimping capacity: 0.5-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0mm² 美国标准 AWG: 20-10AWG 长度 Length: 230mm 重量 Weight: 0.6Kg</p>
<p>XMK-101</p> <p>压接能力 Crimping capacity: 0.5-1.5, 1.5-2.5, 4.0-6.0, 10mm² 美国标准 AWG: 20-7AWG 长度 Length: 230mm 重量 Weight: 0.6Kg</p>	<p>XMK-8</p> <p>压接能力 Crimping capacity: 1.25-10mm² 美国标准 AWG: 17-8AWG 长度 Length: 270mm 重量 Weight: 0.55Kg</p>


配套工具 Service Tools

XMK-26B




压接能力 Crimping capacity: 6-25mm²
 美国标准 AWG: 10-4AWG
 长度 Length: 354mm
 重量 Weight: 0.85Kg

XMK-22




压接能力 Crimping capacity: 5.5-25mm²
 美国标准 AWG: 10-3AWG
 长度 Length: 354mm
 重量 Weight: 0.85Kg

XMK-50B/XMK-120B



型号 Item No.	应用范围 Range of Application	压接能力 Crimping capacity		长度 Length(mm)	重量 Weight(kg)
		mm ²	AWG		
XMK-50B	裸端子 (压后呈六边形) Non-insulated terminals (Hexagonal type)	6-50	10-1	390	1.3
XMK-120B	裸端子 (压后呈六边形) Non-insulated terminals (Hexagonal type)	6-120	10-410	620	4.0


XMK-245B



可调行程
Adjustable Stroke


型号 Item No.	应用范围 Range of Application	压接能力 Crimping capacity		长度 Length(mm)	重量 Weight(kg)
		mm ²	AWG		
XMK-245B	BS 标准类型端子 BS Standard type terminals	70-240	2/0	980	5.6kg

XMK-400



应用范围 Range of application: 50-300mm² (铝端子 Al Terminal)
 70-400mm² (铜端子 Cu Terminal)
 出力 Crimping force: 12ton
 行程 Stroke: 32mm
 模具配置 Standard: 50,70,95,120,150,185,240,300,400mm²
 重量 Weight: 6.5Kg

XMK-30J



压接能力 Crimping capacity: 0.5-6mm²
 美国标准 AWG: 22-10AWG
 重量 Weight: 0.55Kg

备忘录 Memo
