

Вставные модули

□

КРЕПЕЖНЫЕ ДЕТАЛИ

Описание		Заказной номер
	Центральный держатель вставного модуля для печатных плат, 6U	21101751-CN
	Пластиковая втулка M2.5	79 51 40 01 (21100464)-CN
	Металлическая втулка M2.5	79 51 50 10 (21100662)-CN
	Держатель печатных плат с резьбой M2.5 для крепления передних плат и печатных панелей	79 30 02 00 (60807181)-CN
	Верхний держатель печатных плат TOP PCB HOLDER	VM60817131 (1015020)
	Нижний держатель печатных плат BOTTOM PCB HOLDER	VM60817132 (1015021)
	Винт невыпадающий со сферо-цилиндрической головкой с крестовым шлицем, M2.5x12, Stainless steel	VM21101101 M2.5x12
	Винт невыпадающий со сферо-цилиндрической головкой с крестовым шлицем, M2.5x11, Stainless steel	VM21100748 M2.5x11
	Винт с проточкой, накатная головка с рифлением, M2.5, длина 18,5мм	79 51 50 01 (21101106)-CN
	Винт с проточкой, накатная головка с рифлением, M2.5, длина 22,5мм	VM244455
	Винт с цилиндрической головкой, крестообразный шлиц, M2.5	M2,5 x 8 VM21101069 M2,5 x 10 VM21101220 M2,5 x 12 VM21101221 M2,5 x 16 VM21101-M2.5x16 M2,5 x 20 VM21101-M2.5x20 M2,5 x 25 VM21101-M2.5x25
	 Винт с цилиндрической головкой, крестообразный шлиц, M3	M3 x 5 VM21101-M3x5 M3 x 6 VM21101-M3x6 M3 x 8 VM21101-M3x8 M3 x 10 VM21101-M3x10 M3 x 12 VM21101-M3x12 M3 x 14 VM21101-M3x14 M3 x 25 VM21101-M3x25
		M3 x 5 VM21101-M3x5 M3 x 6 VM21101-M3x6 M3 x 8 VM21101-M3x8 M3 x 10 VM21101-M3x10 M3 x 12 VM21101-M3x12 M3 x 14 VM21101-M3x14 M3 x 25 VM21101-M3x25
	 Винт с потайной головкой, с крестообразным вырезом, M2.5	M2,5 x 5 VM21100-M2.5x5 M2,5 x 6 VM21100515 M2,5 x 8 VM21100-M2.5x8 M2,5 x 10 VM21100-M2.5x10 M2,5 x 12 VM21100507 M2,5 x 16 VM21100-M2.5x16 M2,5 x 20 VM21100-M2.5x20 M2,5 x 25 VM21100-M2.5x25
		M2,5 x 5 VM21100-M2.5x5 M2,5 x 6 VM21100515 M2,5 x 8 VM21100-M2.5x8 M2,5 x 10 VM21100-M2.5x10 M2,5 x 12 VM21100507 M2,5 x 16 VM21100-M2.5x16 M2,5 x 20 VM21100-M2.5x20 M2,5 x 25 VM21100-M2.5x25
		M3 x 6 VM21100-M3x6 M3 x 8 VM21100-M3x8 M3 x 10 VM21100-M3x10 M3 x 12 VM21100-M3x12 M3 x 14 VM21100-M3x14 M3 x 25 VM21100-M3x25
		M3 x 6 VM21100-M3x6 M3 x 8 VM21100-M3x8 M3 x 10 VM21100-M3x10 M3 x 12 VM21100-M3x12 M3 x 14 VM21100-M3x14 M3 x 25 VM21100-M3x25

Вставные модули

КРЕПЕЖНЫЕ ДЕТАЛИ

	Описание	Заказной номер
	Винт с потайной головкой, приподнятый, с крестообразным вырезом, M2.5 x 8 мм	VM21100429
	Винт со сферо-цилиндрической головкой, приподнятый, крестообразный шлиц, M2.5x8 мм, самонарезающий	VM21100710
	Винт Torx со сферо-цилиндрической головкой, самонарезающий, M2.5 x 7,3	VM24560157
	Винт Torx со сферо-цилиндрической головкой, самонарезающий, M2,5 x 9,3	24560141-CN
	Установочный штифт M2,5 x 9, Нержавеющая сталь	VM21101359
	Установочный штифт M2,5 x 8, Нержавеющая сталь	VM21100276
	Шайба, A2,7 DIN125 steel 304	VM21100721
	Шайба, A3.2 3x6x0.5mm steel 304	VM21100-A3.2-S304
	Пластиковая шайба, 2,5x5x1, PA	VM21101121
	Пружинная шайба, A 2,6 steel 316 DIN137A/GB860	VM21100142
	Пружинная шайба, A 3,2 steel 316 DIN137A/GB860	VM21100-A3.2-S316
	Шестигранная гайка, M2,5, Stainless steel	VM21100144 (79910700)
	Шестигранная гайка, M3, Stainless steel	VM21100-NUT-M3
	Квадратная гайка, M2.5, Stainless steel	VM21100359

Корпуса

КРЕПЕЖНЫЕ ДЕТАЛИ

Описание		Заказной номер
	Квадратная гайка, M4	VM24560140
	Винт со сферо-цилиндрической головкой, под отвертку Torx, с функцией заземления, стальной оцинкованный, M4 × 6 мм SCREW TORX PAN.M4x6MM	VM24560151
	Винт со сферо-цилиндрической головкой, под отвертку Torx, с функцией заземления, стальной оцинкованный, M4 × 14 мм SCREW TORX PAN.M4x14MM	VM24560130
	Винт с потайной головкой, M4 x 5 мм COUNTERSUNK SCREW, TORX M4x5 MM	VM24560139
	Винт с потайной головкой, M5 x 12 мм COUNTERSUNK SCREW, TORX M5x12 MM	VM24560183
	19-дюймовый комплект крепления, винт M6x16, шайба M6, гайка M6 CAGE NUT/SCREW/WASH.M6	21190095/21101810-CN