

19-дюймовые крейты серии 75
нестандартное исполнение с вентиляторами
стандартное исполнение



//02 19-ДЮЙМОВЫЕ КРЕЙТЫ

Серия 75



Информация о продукте

Использование цельных профильных боковых стенок с встроенными 19-дюймовыми уголками делает крейт серии 75 доступным в цене и удобным при монтаже. Его применяют для установки европлат одинарного и двойного формата. Дискретная установка профилей по глубине с шагом 30 мм.

Обзор

Базовые модели	H (U)		W (HP)	D (мм)			Страница
	3	6		84	172,5	210	
- Стандартный, без отверстий для ручек	●	●	●	●	●	●	KPE 01 .49
- Стандартный, с отверстиями для ручек	●	●	●	●	●	●	KPE 01 .49
- ЭМС, без отверстий для ручек	●	●	●	●	●	●	KPE 01 .50
- ЭМС, с отверстиями для ручек	●	●	●	●	●	●	KPE 01 .50

Комплектующие	Страница
Профильная боковая стенка	KPE 01 .51
Профили	KPE 01 .52

Детальное оснащение	Страница
Резьбовые планки	KPE 01 .78
Направляющие	Учитывайте серийную комплектацию! KPE 01 .79
Элементы фиксации печатных плат	Учитывайте серийную комплектацию! KPE 01 .83
Изоляционные прокладки	KPE 01 .84
Z-образные профили	KPE 01 .85
Перфорированные шины	KPE 01 .86
Крышки из листового металла	Учитывайте серийную комплектацию! KPE 01 .87
Защитные кожухи	Учитывайте серийную комплектацию! KPE 01 .92
ЭМС-материал экранирования/ ESD-материал заземления	Учитывайте спецификацию! KPE 01 .96
Позиционная лента	KPE 01 .99
Ручки	KPE 01 .100
Уголок для крепления на стену	KPE 01 .101
Монтажные детали	Учитывайте серийную комплектацию! KPE 01 .106
Детали смешанного монтажа	KPE 01 .102
Детали горизонтального монтажа	KPE 01 .103

//02 19-ДЮЙМОВЫЕ КРЕЙТЫ

Серия 75

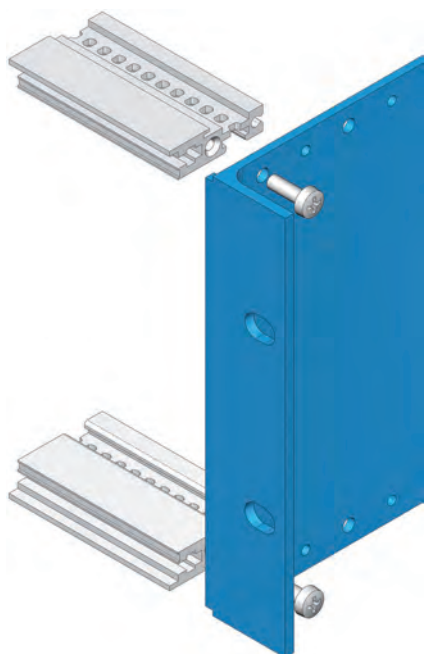
// Базовые модели

Базовые модели

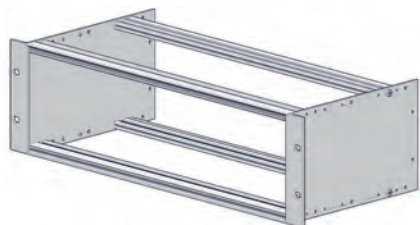
19-дюймовые крейты серии 75 предлагаются в двух вариантах исполнения: стандартном и ЭМС, которые, в свою очередь, могут иметь или не иметь отверстия для ручек. Профильные боковые стенки и алюминиевые профили стандартных базовых моделей, за исключением срезов, являются анодированными, а все комплектующие ЭМС-моделей подвержены бесцветному хромированию. Возможны и другие варианты индивидуальной комплектации.

Характеристика базовых моделей

Цельная профильная боковая стенка



// Базовые модели



19-дюймовый крейт серии 75 стандартный, без отверстий для ручек

Объем поставки

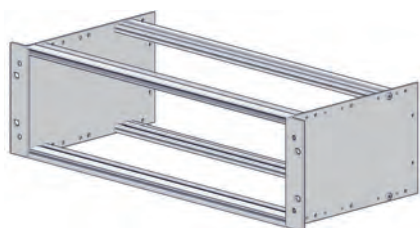
Профильная боковая стенка	2 шт.
Передний профиль	2 шт.
Задний профиль (тип В или С)	2 шт.
Промежуточный профиль (только 6 U)	1 шт.
Набор деталей крепления	1 шт.

Форма поставки

Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Таблица наименований

H	W	Базовый набор	D = 172,5 мм	D = 210 мм	D = 240 мм
3 U	84 HP	В	75 30 10 00	75 31 10 00	75 00 00 02
3 U	84 HP	С	75 30 20 00	75 31 20 00	75 00 00 03
6 U	84 HP	В	75 60 10 00	75 61 10 00	75 00 00 31
6 U	84 HP	С	75 60 20 00	75 61 20 00	75 00 00 32



19-дюймовый крейт серии 75 стандартный, с отверстиями для ручек

Объем поставки

Профильная боковая стенка	2 шт.
Передний профиль	2 шт.
Задний профиль (тип В или С)	2 шт.
Промежуточный профиль (только 6 U)	1 шт.
Набор деталей крепления	1 шт.

Форма поставки

Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Примечание

– Ручки заказываются отдельно

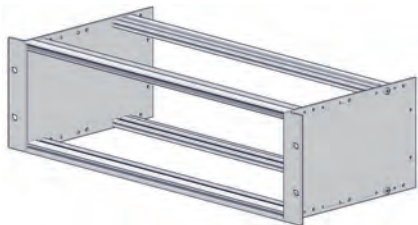
Таблица наименований

H	W	Базовый набор	D = 172,5 мм	D = 210 мм	D = 240 мм
3 U	84 HP	В	75 30 11 00	75 31 11 00	75 00 00 06
3 U	84 HP	С	75 30 21 00	75 31 21 00	75 00 00 07
6 U	84 HP	В	75 60 11 00	75 61 11 00	75 00 00 35
6 U	84 HP	С	75 60 21 00	75 61 21 00	75 00 00 36

//02 19-ДЮЙМОВЫЕ КРЕЙТЫ

Серия 75

// Базовые модели



19-дюймовый крейт серии 75 ЭМС, без отверстий для ручек

Объем поставки

Профильная боковая стенка	2 шт.
Передний профиль	2 шт.
Задний профиль (тип В, С или Е)	2 шт.
Промежуточный профиль (только 6 U)	1 шт.
Набор деталей крепления	1 шт.

Форма поставки

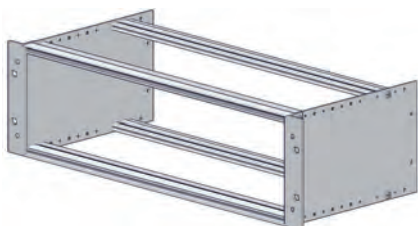
Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Примечание

– Все комплектующие хромированные

Таблица наименований

Н	W	Базовый набор	D = 172,5 мм	D = 210 мм	D = 240 мм
3 U	84 HP	В	75 30 10 10	75 31 10 10	75 00 01 02
3 U	84 HP	С	75 30 20 10	75 31 20 10	75 00 01 03
3 U	84 HP	Е	75 30 40 10	75 31 40 10	75 00 01 05
6 U	84 HP	В	75 60 10 10	75 61 10 10	75 00 01 31
6 U	84 HP	С	75 60 20 10	75 61 20 10	75 00 01 32
6 U	84 HP	Е	75 60 40 10	75 61 40 10	75 00 01 34



19-дюймовый крейт серии 75 ЭМС, с отверстиями для ручек

Объем поставки

Профильная боковая стенка	2 шт.
Передний профиль	2 шт.
Задний профиль (тип В, С или Е)	2 шт.
Промежуточный профиль (только 6 U)	1 шт.
Набор деталей крепления	1 шт.

Форма поставки

Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Примечание

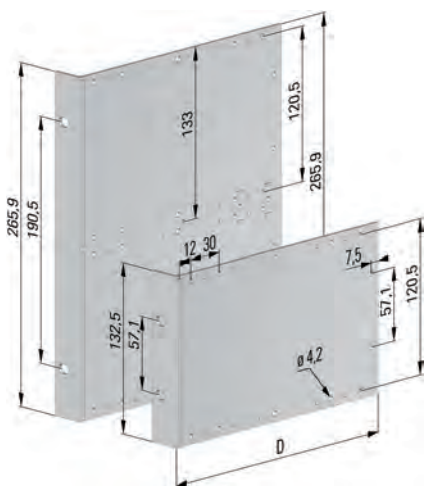
– Все комплектующие хромированные
– Ручки заказываются отдельно

Таблица наименований

Н	W	Базовый набор	D = 172,5 мм	D = 210 мм	D = 240 мм
3 U	84 HP	В	75 30 11 10	75 31 11 10	75 00 01 06
3 U	84 HP	С	75 30 21 10	75 31 21 10	75 00 01 07
3 U	84 HP	Е	75 30 41 10	75 31 41 10	75 00 01 09
6 U	84 HP	В	75 60 11 10	75 61 11 10	75 00 01 35
6 U	84 HP	С	75 60 21 10	75 61 21 10	75 00 01 36
6 U	84 HP	Е	75 60 41 10	75 61 41 10	75 00 01 38

Профильные боковые стенки серии 75

Для монтажа профилей и крышек. Пуклевка на боковых стенках облегчает монтаж и предотвращает прокручивание профилей.



Профильная боковая стенка серии 75, без отверстий для ручек

Материал

Алюминиевый профиль 2/2,5 мм, анодированный (за исключением срезов) или хромированный (ЭМС)

Объем поставки

Профильная боковая стенка 1 шт.

Форма поставки

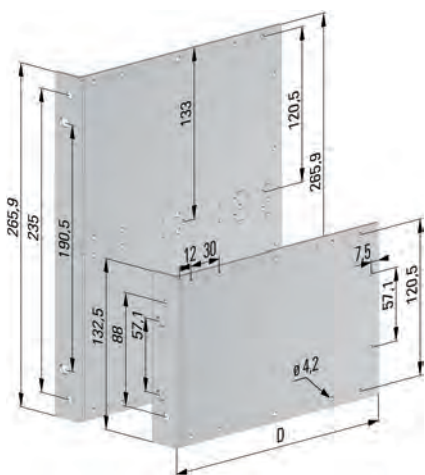
Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Примечание

- Дискретная установка профилей по глубине с шагом 30 мм
- Дискретная установка профилей по глубине с шагом 30 мм

Таблица наименований

Н	исполнение	D = 112 мм	D = 172,5 мм	D = 210 мм	D = 240 мм
3 U	анодированная	75 41 10 10	79 75 31 00	79 75 32 00	75 41 10 01
6 U	анодированная	75 41 10 11	79 75 61 00	79 75 62 00	75 41 10 02
3 U	хромированная	–	79 75 31 01	79 75 32 01	75 41 10 03
6 U	хромированный	–	79 75 61 01	79 75 62 01	75 41 10 04



Профильная боковая стенка серии 75, с отверстиями для ручек

Материал

Алюминиевый профиль 2/2,5 мм, анодированный (за исключением срезов) или хромированный (ЭМС)

Объем поставки

Профильная боковая стенка 1 шт.

Форма поставки

Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Примечание

- Дискретная установка профилей по глубине с шагом 30 мм
- Профили с вырезанными углами для многоуровневого монтажа
- Ручки заказываются отдельно

Таблица наименований

Н	исполнение	D = 112 мм	D = 172,5 мм	D = 210 мм	D = 240 мм
3 U	анодированная	75 41 10 30	79 75 33 00	79 75 34 00	75 41 10 40
6 U	анодированная	75 41 10 31	79 75 63 00	79 75 64 00	75 41 10 41
3 U	хромированное	–	79 75 33 01	79 75 34 01	75 41 10 42
6 U	хромированный	–	79 75 63 01	79 75 64 01	75 41 10 43

//02 19-ДЮЙМОВЫЕ КРЕЙТЫ

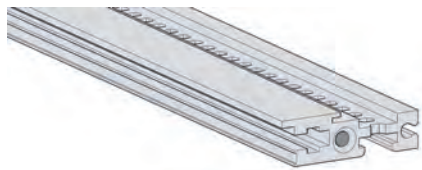
Серия 75

// Комплектующие

Передние, задние и промежуточные профили серии 75

Монтаж профиля к боковой стенке осуществляется посредством самонарезающих винтов М4. Перфорация на передних и задних профилях предназначена для монтажа направляющих.

Промежуточные профили не имеют перфорации и служат исключительно как для монтажа кросс-плат с использованием изоляционной прокладки или без нее, так и для монтажа Z-образных профилей или перфорированных шин в крейты 6U.



Передний профиль стандартный

Для монтажа вставных модулей или передних панелей

Объем поставки

Передний профиль стандартный 1 упаковка (10 шт.)
Профиль длиной 2700 мм 1 шт.

Материал

Алюминиевый профиль, анодированный (за исключением срезов) или хромированный

Форма поставки

Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Примечание

- Крепление при помощи 1 винта
- Профиль длиной 2700 мм с перфорацией, без резьбы М4 в канале

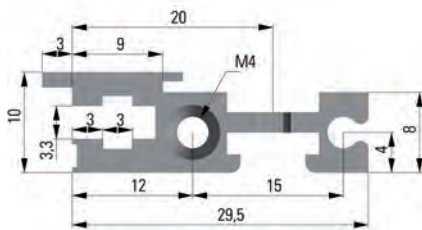
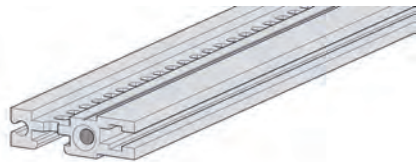


Таблица наименований

W	анодированный	хромированный
42 HP	90 01 02 00	90 01 42 00
63 HP	90 01 03 00	90 01 43 00
84 HP	90 01 01 00	90 01 41 00
2700 мм	90 01 00 00	–

// Комплектующие



Задний профиль базового набора типа В

Для монтажа кросс-плат с использованием изоляционной прокладки или Z-образных профилей

Объем поставки

Задний профиль базового набора типа В 1 упаковка (10 шт.)
Профиль длиной 2700 мм 1 шт.

Материал

Алюминиевый профиль, анодированный (за исключением срезов) или хромированный

Форма поставки

Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Примечание

- Крепление при помощи 1 винта
- Профиль длиной 2700 мм с перфорацией, без резьбы М4 в канале

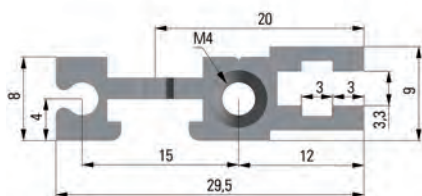
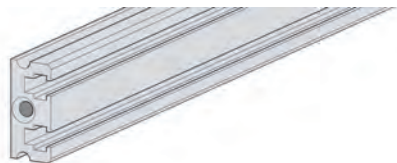


Таблица наименований

W	анодированный	хромированный
42 HP	90 07 02 00	90 07 42 00
63 HP	90 07 03 00	90 07 43 00
84 HP	90 07 01 00	90 07 41 00
2700 мм	90 07 00 00	–



Промежуточный профиль базового набора типа В

Для монтажа кросс-плат с использованием изоляционной прокладки или Z-образных профилей

Объем поставки

Промежуточный профиль базового набора типа В 1 упаковка (10 шт.)
Профиль длиной 2700 мм 1 шт.

Материал

Алюминиевый профиль, анодированный (за исключением срезов) или хромированный

Форма поставки

Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Примечание

- Крепление при помощи 1 винта
- Профиль длиной 2700 мм с перфорацией, без резьбы М4 в канале

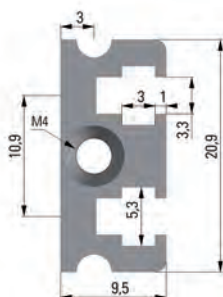


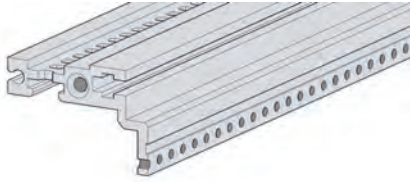
Таблица наименований

W	анодированный	хромированный
42 HP	90 19 02 00	90 19 42 00
63 HP	90 19 03 00	90 19 43 00
84 HP	90 19 01 00	90 19 41 00
2700 мм	90 19 00 00	–

//02 19-ДЮЙМОВЫЕ КРЕЙТЫ

Серия 75

// Комплектующие



Задний профиль базового набора типа С

Цельный с Z-шиной под штекерный разъем по норме IEC 60603-2

Материал

Алюминиевый профиль, анодированный (за исключением срезов) или хромированный

Объем поставки

Задний профиль базового набора типа С 1 упаковка (5 шт.)
Профиль длиной 2700 мм 1 шт.

Форма поставки

Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Примечание

- Крепление при помощи 1 винта
- Профиль длиной 2700 мм с перфорацией и резьбой M2.5, без резьбы M4 в канале

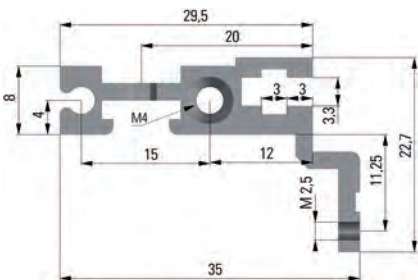
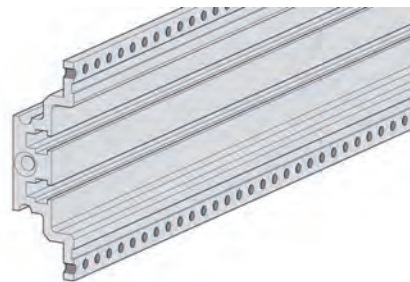


Таблица наименований

W	анодированный	хромированный
42 HP	90 08 02 00	90 08 42 00
63 HP	90 08 03 00	90 08 43 00
84 HP	90 08 01 00	90 08 41 00
2700 мм	90 08 00 00	-



Промежуточный профиль базового набора типа С

Промежуточный профиль базового набора типа С

Материал

Алюминиевый профиль, анодированный (за исключением срезов) или хромированный

Объем поставки

Промежуточный профиль базового набора типа С 1 упаковка (10 шт.)
Профиль длиной 2700 мм 1 шт.

Форма поставки

Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Примечание

- Крепление при помощи 1 винта
- Профиль длиной 2700 мм с резьбой M2.5, без резьбы M4 в канале

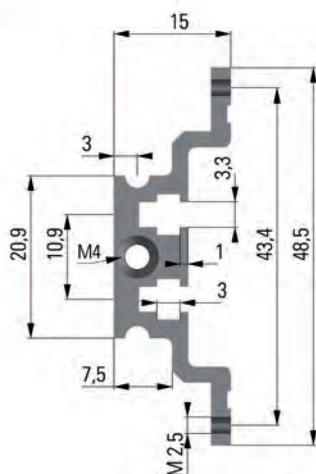
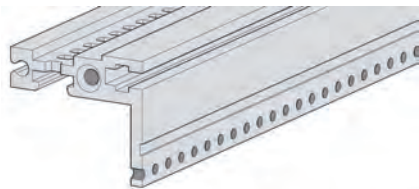


Таблица наименований

W	анодированный	хромированный
42 HP	90 22 02 00	90 22 42 00
63 HP	90 22 03 00	90 22 43 00
84 HP	90 22 01 00	90 22 41 00
2700 мм	90 22 00 00	-

// Комплектующие



Задний профиль базового набора типа D

Цельный с Z-шиной под штекерный разъем по норме IEC 60603-1

Материал

Алюминиевый профиль, анодированный (за исключением срезов)

Объем поставки

Задний профиль базового набора типа D 1 упаковка (5 шт.)
Профиль длиной 2700 мм 1 шт.

Форма поставки

Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Примечание

- Крепление при помощи 1 винта
- Профиль длиной 2700 мм с перфорацией и резьбой M2.5, без резьбы M4 в канале

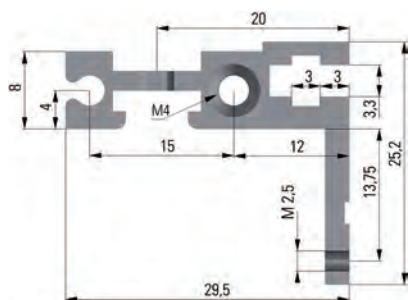
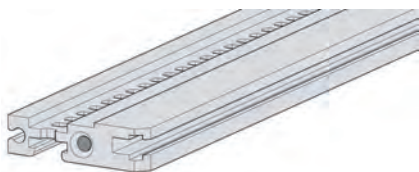


Таблица наименований

W	анодированный	хроматированный
42 HP	90 09 02 00	–
63 HP	90 09 03 00	–
84 HP	90 09 01 00	–
2700 мм	90 09 00 00	–



Задний профиль базового набора типа E

Для монтажа кросс-плат без использования изоляционной прокладки или перфорированных шин

Материал

Алюминиевый профиль, хроматированный

Объем поставки

Задний профиль базового набора типа E 1 упаковка (10 шт.)

Форма поставки

Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Примечание

- Крепление при помощи 1 винта

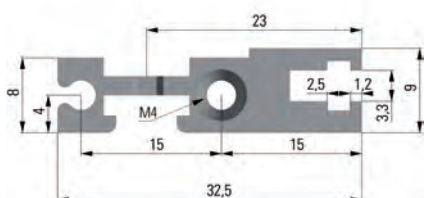
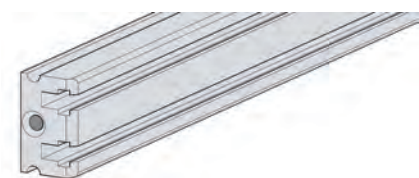


Таблица наименований

W	анодированный	хроматированный
42 HP	–	90 41 11 02
63 HP	–	90 41 11 01
84 HP	–	90 41 11 00



Промежуточный профиль базового набора типа E

Для монтажа кросс-плат без использования изоляционной прокладки или перфорированных шин

Материал

Алюминиевый профиль, анодированный (за исключением срезов) или хроматированный

Объем поставки

Промежуточный профиль базового набора типа E 1 упаковка (10 шт.)

Форма поставки

Упаковочными единицами для индивидуального монтажа

Примечание

- Крепление при помощи 1 винта

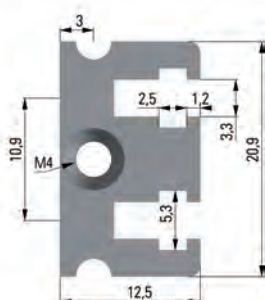


Таблица наименований

W	анодированный	хроматированный
42 HP	–	90 41 11 12
63 HP	–	90 41 11 11
84 HP	–	90 41 11 10