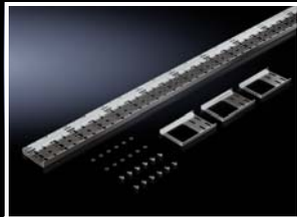


Прокладка кабеля

Прокладка кабеля в корпусе



Кабельная трасса для VX, VX IT

Применение:

- Для вертикальной прокладки кабеля и разгрузки от натяжения при использовании сетевого оборудования и серверов

Возможности монтажа:

- На каркасе VX IT между потолочной рамой и рамой основания, по периметру
- В шкафах VX IT шириной 800 мм в качестве альтернативы возможно винтовое крепление между верхней и нижней направляющими по глубине

Преимущества:

- Простой и быстрый монтаж без инструментов
- Возможность альтернативного крепления на винтах
- Нанесенная многофункциональная перфорация для крепления элементов прокладки кабеля
- Встроенная крепежная перфорация для фиксации PDU с шагом 7 U с помощью отверстий в форме замочной скважины

Материал:

- Листовая сталь

Поверхность:

- Окрашенная

Цвет:

- RAL 9005

Комплект поставки:

- Вкл. крепежный материал

Ширина мм	Высота мм	Кол-во	Арт. №
145	2000	1 шт.	5302.120
145	2200	1 шт.	5302.122
265	2000 – 2200	1 шт.	5302.322



Комплектующие:

- Кабельный хомут, см. страницу 1061
- Фиксатор-"липучка", см. страницу 1061
- Держатель с "липучкой", см. страницу 1062
- Ранжирующий органайзер, см. страницу 1064
- Кабельная гребенка, см. страницу 1067

Кабельная трасса для TE

Для вертикальной прокладки кабеля сбоку на 482,6 мм (19") монтажной раме для TE, независимо от рамы корпуса.

Материал:

- Листовая сталь

Поверхность:

- Оцинкованная

Комплект поставки:

- Вкл. крепежный материал

Ширина мм	Высота мм	Кол-во	Арт. №
100	1700	1 шт.	7000.685

Держатель излишков кабеля

Для крепления в задней зоне шкафа или для бокового крепления на сетевых шкафах. Держатель излишков кабеля может крепиться на всех направляющих по глубине или на шасси и шинах с шагом перфорации 25 мм, крепежный размер 150 мм.

Материал:

- Листовая сталь

Поверхность:

- Оцинкованная

Цвет:

- RAL 7035

Комплект поставки:

- Вкл. крепежный материал

Ш x В x Г мм	Кол-во	Арт. №
280 x 151 x 75	1 шт.	7220.500