



0 201 70 0 201 93 2 x 0 375 12 + 1 x 0 373 01

Упак.	Кат. №	Организация кабелей
1	0 201 70	Суппорт для лотка Lina 25™ Для фиксации и регулировки по высоте лотка Lina 25 - по вертикали: 40 x 60 или 40 x 80 - по горизонтали: 40 x 60 Поставляется с изолирующими заклепками Комплект из 2 суппортов Монтируется непосредственно на монтажных стойках, интегрированных в шкафы и щиты XL ³ 400
50	0 367 74	Винт изолирующий M6 x 10
100	0 366 46	Заклепка изолирующая Для фиксации лотка на суппорте Кат. № 0 201 70
10	0 200 94	Направляющая рейка Для горизонтальных кабелей Крепится на П-образной рейке Кат. № 0 202 01 Для монтажа шины Кат. № 0 373 00 и шины 12 x 4 Для скоб Кат. № 0 373 02
10	0 201 93	Для монтажа кабелей вертикально Крепится непосредственно на монтажных стойках шкафов и щитов XL ³ 400
Подсоединение провода заземления		
10	0 048 19	Плоская шина 12 x 2 для XL³ 400 Длина 1 метр. Для клеммников IP 2x Крепится на монтажных стойках шкафов и щитов XL ³ 400 или на изолирующих суппортах Кат. № 0 200 90
1	0 373 01	Клеммники заземления Длина 440 мм (24 модуля) • 36 отверстий диаметром 5,3 мм (от 1,5 до 10 мм ²) • 2 отверстия диаметром 9 мм (35 мм ²) Крепятся на монтажных стойках шкафов и щитов XL ³ 400, или на П-образной рейке с перекладиной Кат. № 0 200 94
1	0 373 02	Плоская медная шина 12 x 4 с зажимами Поставляется с соединителями для скоб (40 от 1,5 до 4 мм ² , 4 от 6 до 16 мм ² , 1 по 35 мм ²) Крепится на монтажных стойках шкафов и щитов XL ³ 400 или на зажимах для Кат. № 0 200 94

Упак.	Кат. №	Подсоединение провода заземления
(продолжение)		
1	0 373 85	Проводник эквипотенциального соединения сечение 6 мм ² , обеспечивает эквипотенциальное соединение двери (Указанное напряжение > 50 В)
10	0 373 49	Медная шина без отверстий Сечение (мм) I допустимый (А) Длина (мм) 12 x 4 180 991,5
100	0 373 60	Соединители для кабеля заземления 1,5 мм ²
10	0 373 61	от 6 до 16 мм ²
10	0 373 62	от 10 до 35 мм ² (поставляются с винтами M6 СНС 5 мм)
Медная шина с резьбовыми отверстиями		
10	0 373 89	Сечение (мм) I допуст. (А) Резьба Ø (мм) Шаг Длина (мм) 12 x 4 180 M5 18 991,5
100	0 373 65	Соединители для шин 12 x 4 мм с резьбовыми отверстиями 2 x 10 мм ² (поставляются с винтами Ø 5)
10	0 375 12	Суппорт Для П-образной рейки, глубина 15 мм Для перфорированных шин, Кат. № 0 373 01, Кат. № 0 373 02, медных шин Кат. № 0 373 89, плоских шин 12 x 2 Кат. № 0 048 19
1	0 373 00	Дополнительная латунная колодка Крепится непосредственно на суппортах, встроенных в шкаф