



3 390 02

0 205 82

0 365 81

Упак.	Кат. №	Элементы крепления для лицевых панелей
1	3 397 00	Набор из 100 защелок для быстрой фиксации
1	3 397 01	Набор из 100 винтов с фиксацией на 1/4 оборота
1	3 397 02	Набор из 100 винтов

Упак.	Кат. №	Суппорты шины заземления
1	3 397 21	Для шкафов XL <sup>3</sup> S 630 и 4000

Упак.	Кат. №	Наборы траверсов
1	3 397 31	Для шкафов шириной 450 мм
1	3 397 34	Для шкафов глубиной 400 мм
1	3 397 35	Для шкафов глубиной 600 мм
1	3 397 36	Для шкафов глубиной 800 мм
1	3 397 30	Для внешней кабельной секции

Упак.	Кат. №	Траверсы для суппортов шин
1	3 379 80	Для шкафа на 16 модулей в ряд
1	3 379 81	Для шкафа на 24 модуля в ряд
1	3 379 82	Для шкафа на 36 модулей в ряд

Упак.	Кат. №	Суппорты сборных шин
1	3 399 00	Изолирующий суппорт для плоских медных ступенчато расположенных шин до 400 А
1	3 399 01	Изолирующий суппорт для плоских медных расположенных в ряд шин до 400 А
1	3 399 02	Изолирующий суппорт для алюминиевых ступенчато расположенных шин С-образного сечения, до 630 А
1	3 399 03	Изолирующий концевой суппорт для алюминиевых ступенчато расположенных шин С-образного сечения, до 630 А
1	3 399 04	Плоский изолирующий суппорт для алюминиевых расположенных в ряд шин С-образного сечения, до 630 А
1	3 399 05	Плоский изолирующий концевой суппорт для алюминиевых расположенных в ряд шин С-образного сечения, до 630 А
1	3 399 06	Изолирующий суппорт для плоских медных сборных шин до 800 А
1	3 399 20	Суппорт для медных/алюминиевых расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 75 мм, глубина шкафа 400 мм)
1	3 399 21	Суппорт для медных/алюминиевых расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 75 мм, глубина шкафа 600 мм)
1	3 399 22	Суппорт для медных/алюминиевых расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 75 мм, глубина шкафа 800 мм)
1	3 399 23	Дополнительный суппорт для медных/алюминиевых расположенных в ряд шин, расст. между точками крепления 75 мм
1	3 399 24	Соединительный комплект для суппорта для алюминиевых расположенных в ряд шин до 3200 А
1	3 399 25	Суппорт для алюминиевых расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 125 мм, глубина шкафа 600 мм)
1	3 399 26	Суппорт для алюминиевых расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 125 мм, глубина шкафа 800 мм)
1	3 399 27	Дополнительный суппорт для алюминиевых расположенных в ряд шин, расст. между точками крепления 125 мм
1	3 399 29	Суппорт для медных расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 125 мм, глубина шкафа 600/800 мм, до 4000 А)
1	3 399 30	Дополнительный суппорт для медных расположенных в ряд шин (расст. между точками крепления 125 мм, до 4000 А)
1	3 399 31	Суппорт для алюминиевых ступенчато расположенных шин (расст. между точками крепления 75 мм, глубина шкафа 400 мм)
1	3 399 32	Суппорт для алюминиевых ступенчато расположенных шин (расст. между точками крепления 75 мм, глубина шкафа 600 мм)
1	3 399 33	Суппорт для алюминиевых ступенчато расположенных шин (расст. между точками крепления 75 мм, глубина шкафа 800 мм)



0 373 01



0 364 95

Упак.	Кат. №	Подъемные кольца
1	0 205 82	Комплект из 4 шт. Максимальная нагрузка: 340 кг на кольцо

  

Упак.	Кат. №	Самоклеющиеся папки для документации
		<b>Открытые, цвет RAL 7035</b>
		Габаритные размеры
		Высота (мм)   Ширина (мм)   Глубина (мм)
20	0 365 80	235   340   18
20	0 365 81	165   260   18
		<b>Закрытые, цвет RAL 7035</b>
1	0 365 82	Жесткая пластиковая, IP 50 Внутренние размеры: 324 x 120 x 18 мм
		<b>Прозрачная</b>
10	0 097 99	Мягкая пластиковая, А4: 305 x 220 мм

  

Упак.	Кат. №	Соединительная пластина для алюминиевых шин
1	0 373 84	Соединительная пластина для алюминиевых шин

  

Упак.	Кат. №	Заглушки для шкафов, белый цвет RAL 9003
20	0 016 60	Ширина 5 модулей, отрезаются с шагом 1 или 1/2 модуля
20	3 397 54	Цельная на 24 модуля, отрезается на требуемую длину

  

Упак.	Кат. №	Защелкиваемые держатели самоклеющихся этикеток
10	3 397 55	24 модулей
10	3 397 56	36 модулей

  

Упак.	Кат. №	Подсоединение проводника защитного заземления
		<b>Дополнительная медная шина</b>
		Клеммники заземления. Крепятся на монтажных стойках шкафов с помощью прилагаемых кронштейнов
1	0 373 01	Для шкафа шириной 24 модуля
1	3 397 57	Для шкафа шириной 36 модулей
		<b>Проводник выравнивания потенциалов</b>
1	3 397 53	Длина 350 мм Сечение 6 мм <sup>2</sup>
		<b>Фиксатор для кабель-канала Lina 25</b>
1	3 397 58	Набор из 2-х штук. Крепится на монтажные стойки

  

Упак.	Кат. №	Пластины Cabstop IP 55
		<b>Пластины кабельного ввода</b>
		Кабельные вводы, состоящие из кабельного зажима, обеспечивающего защиту от механического воздействия и элементов из эластомера, обеспечивающих герметичность. Мембрана прокалывается непосредственно кабелем (без применения инструмента). Обеспечивается плотное облегание кабеля. Позволяет заменять кабель. Огнестойкий полипропилен цвета RAL 7035. Два варианта монтажа: - Устанавливается на место штатной пластины кабельного ввода - Устанавливается на ровной поверхности с помощью набора Кат. В комплект поставки входят: - заглушки, позволяющие закрыть проколотый кабельный ввод, обеспечив степень защиты IP 55 - приспособление для извлечения кабеля
		Устанавливается на место штатной пластины кабельного ввода щитов Atlantic шириной (мм)
		Кол-во отверстий Ø 5-14 мм   Кол-во отверстий Ø 14-24 мм   Кол-во резервных отверстий
1	0 364 94	13   1   -
1	0 364 95	13   1   1
1	0 364 96	28   2   1
1	0 364 97	28   2   2
		300   400   500-1000   600-800-1200
		<b>Набор для монтажа пластины Cabstop</b>
1	0 364 98	Для монтажа 2 пластин Cabstop: Кат. №№ 0 364 94 или 0 364 95, или 0 364 96, или 0 364 97 (см. выше) Поставляется с изолированными винтами Поддерживается степень защиты IP 55