

## SPX-V

вертикальный разъединитель с предохранителями с плоскими выводами для распределительных шин с шагом 60, 100 или 185 мм

## **SPX-V** аксессуары













605 224



605 230



605 262 + 605 210 + 605 211 + 605 212 + 605 213

605 214



Аксессуары (стр. 131) Технические характеристики (стр. 133) Размеры (стр. 136)

Упак.	Кат. №	Вертикал						
		с плоскими предохранителями SPX-V						
		Соответствуют MЭK/EN 60947-3						
		- обеспечивают надежное разъединение цепи под напряжением и защиту от прикосновения - состояние плавкой вставки определяется через прозрачное окошко - контроль напряжения через небольшое отверстие в окошке - возможность пломбирования крышки - одновременная коммутация всех полюсов, 1600 механических операций - индикация положения крышки с помощью дополнительного контакта (принадлежность) - закрепление кабельных наконечников винтами - взаимозаменяемые аксессуары для подключения Возможно 3 способа подключения: - плоскими выводами / кабельными наконечниками (SPX-V 00-3) - плоскими зажимами для подключения (аксессуары) - призматическими зажимами для подключения (аксессуары) Вертикальная установка Крепление на шины с шагом 60 мм: - на шине толщиной 5 или 10 мм для SPX-V-00 Крепление на шине с шагом 185 мм: толщиной 5 или 10 мм: - с помощью адаптера (Кат. № 605 250 или 605 251) для SPX-V-00 - непосредственно для SPX-V-1-3						
		Возможно подсоединение сверху или снизу						
		Предохранители поставляются отдельно						
		Сборная шина	Номинал. ток І	Типоразмер	Подключение			
1 1 1 1	605 214 605 210 <sup>(1)</sup> 605 211 605 212 605 213	60 мм 100 мм 185 мм 185 мм 185 мм	160 A 160 A 250 A 400 A 630 A	00 00 1 2 3	С наконечником М8 С наконечником М8 С наконечником М10 С наконечником М10 С наконечником М12			

Упак.	Кат. №	Адаптер для распределительных шин							
1 1	605 250 605 251		танавливать на разъедините.  Исполнение простой двойной		мер SPX )				
	Крепежные аксессуары								
3 3	605 218 605 220	Плоское креп для гибкой ме медных много Сечени Проводник (мм²) 1,5-70 120-240	едной шины, ж эжильных кабе	естких и лей Типоразм 00 1, 2	мер SPX				
		Призматическое крепление для гибкой медной шины, жестких и гибких медных и алюминиевых многожильных кабелей Сечение Проводник   Гибкая рейка   Типоразмер SPX							
3 3	605 222 605 224	Проводник (мм²) 16-70 120-240	Гибкая рейка (мм) 12 x 8 21 x 15	00 1, 2	)				
Сигнальный переключатель									
1	605 230	Для индикации положения крышки Переключающий контакт 5 A 250 B ~; 4 A 30 B =							
		Суппорт для шин, расстояние между фазными проводниками 185 мм							
		Суппорт для плоских жестких медных шин размера 30-60 x 5-10 мм Для SPX-V							
		Момент затяжки крепежных винтов: Md = 20 Hм В качестве опорных элементов служат встроенные стойки Максимальная температура: Тмакс. = 120 °C							
6	605 262	3P		Типоразм 00, 1,					