



Комплект перемычек с защитой от скачков напряжения

- Связывает средства защиты от скачков напряжения с полосой или шиной заземления
- Соответствуют международным требованиям к заземлению
- Наконечники на обоих концах



Код	Описание	Ст. к-во в уп.
SSGK-1	Перемычка #10 AWG (6 мм ²); длина 61 м; наконечники на обоих концах; наконечник к средству защиты от скачков напряжения с одним отверстием, наконечник к полосе/шине заземления с двумя отверстиями. Поставляется с тубиком антиоксиданта 5 мл и двумя винтами каждого типа: #12-24 x 1/2", M6 x 12 мм, #10-32 x 1/2", M5 x 12 мм.	1

Комплект компонентов заземления для армированного кабеля

- Обеспечивает надежное заземление к армированной оболочке оптического кабеля для внутренней прокладки и универсального кабеля, как на стороне кассеты, так и на стороне полки
- Черная крышка защищает соединения от повреждений
- Соответствуют международным требованиям к заземлению
- Детали изготовлены из прочных и долговечных стали и алюминия



Код	Описание	Ст. к-во в уп.
ACG24K	Перемычка заземления с наконечниками; длина 609,6 мм; наконечник типа LCC6-14, механический зажим #10. Поставляется с двумя винтами каждого типа: #12-24 x 1/2", M6 x 12 мм и черной крышкой из полипропилена.	1
ACG24K-500	Перемычка заземления #6 AWG (16 мм ²) для армированного кабеля диаметром от 21,3 мм до 26,2 мм; длина 609,6 мм; медный обжимной наконечник с двумя отверстиями на одном конце LCC6, заземляющий полюсный наконечник на другом конце. Поставляется с двумя винтами каждого типа: #12-24 x 1/2", M6 x 12 мм и черной крышкой из полипропилена.	
ACG24KX-500	Перемычка заземления #6 AWG (16 мм ²) для армированного кабеля диаметром от 23,9 мм до 38,1 мм; длина 609,6 мм; медный обжимной наконечник с двумя отверстиями на одном конце LCC6, заземляющий полюсный наконечник на другом конце. Поставляется с двумя винтами каждого типа: #12-24 x 1/2", M6 x 12 мм и черной крышкой из полипропилена.	
ACGK	Комплект для заземления армированного кабеля с одним полюсным наконечником #6 AWG и одним механическим зажимом #10, диапазон диаметров: 9/16" – 1 1/16".	
ACGKX	Комплект для заземления армированного кабеля с одним полюсным наконечником #6 AWG и одним механическим зажимом #16, диапазон диаметров: 15/16" – 1 1/2".	



Комплект для заземления зонных шкафов

- Запатентованный кронштейн обеспечивает равнопотенциальное заземление и защиту оборудования в шкафу от статического электричества
- Заземляющие шайбы обеспечивают надежное электротехническое связывание
- Отдельные точки заземления для каждой единицы оборудования позволяют осуществлять переконфигурацию без остановки работы
- Встроенный порт ESD служит удобным пунктом подключения антистатического браслета
- Антирациональная конструкция предотвращает смещение наконечников с одним отверстием
- Используются для надлежащего заземления настенных шкафов PanZone™ PZAEWM3, см. стр. Н.2



Код	Описание	Ст. к-во в уп.
PZAEGK	Один оцинкованный кронштейн из меди; размеры: 99.6 x 14.2 x 20.1 мм. Поставляется с четырьмя винтами #12-24, с одной гайкой каждого типа #10-32 и #10-24 с шестигранной головкой, расщепленной шайбой #10, заземляющей шайбой и предупреждающей наклейкой ESD.	1

- А. Новинки и бестселлеры
- В. Медные решения
- С. Оптические решения
- Д. Лицевые панели розеток и коробок
- Е. Промышленные сети
- Ф. Аудио-видео системы
- Г. Системы Keystone
- Н. Зонно-кабельные ванные
- Ж. Системы прокладки кабелей
- К. Кабельные коробки
- Л. Шкафы стойки организации
- М. Управление питанием
- Н. Системы заземления
- О. Маркировка
- Р. Стяжки и крепеж
- Q. Алфавитный указатель