

RSK Одноэлементные заземляющие контакты для экрана

Одноэлементный соединитель экрана RSK системы SHIELD-KON для быстрого соединения экранированных кабелей, разрешение MIL



ЭМС



Время на монтаж

Преимущества

4 типоразмера могут быть маркированы разными цветами

Шаблон помогает при определении подходящего соединителя и обжимных клещей (кабель с удаленной изоляцией помещается с экраном в отверстие)

Быстрый монтаж

Области применения

SHIELD-KON® - быстрое заземление экрана кабеля

Конструкция

Просто вставьте контакт в инструмент, затем подведите экран кабеля и зажмите

При обжатии соединитель принимает круглую форму и оба конца направлены друг на друга

При обжатии экранированного кабеля, убедитесь, что изоляция кабеля совпадает с изоляцией контакта Mylar®

Внутри соединителя находится язычок для жилы заземления и зажим для экранированного кабеля

Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002650

Описание класса ETIM 5.0: соединение для экранированных проводов

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC002650

Описание класса ETIM 6.0: Подключение для экранированного кабеля

Материал:

Лужёная электролитическая медь

Изоляция — ламинированная полиэстерная плёнка

Температурный диапазон:

от -65°C до +125°C

RSK Одноэлементные заземляющие контакты для экрана**Комментарий**

MYLAR® – зарегистрированный товарный знак DuPont de Nemours. SHIELD-KON® – зарегистрированный товарный знак Thomas & Betts.

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

RSK Одноэлементные заземляющие контакты для экрана

| Артикул | Обозначение | Цвет | Ø по экрану, мм | Suitable crimp insert |
|------------|-------------|---------|-----------------|-----------------------|
| 61721340 | RSK 5101 | красный | 1,27 - 2,28 | 101 A/B |
| 61721350 | RSK 5201 | голубой | 2,29 - 3,65 | 201 C/D/E/F |
| 61721360 | RSK 5301 | желтый | 3,66 - 5,12 | 301 G/H/J |
| 61743200 | RSK 5401 | зеленый | 5,13 - 7,62 | 401 K/L/M/N |
| RSK-Шаблон | | | | |
| 61753760 | RSK-Шаблон | - | - | - |

Последнее обновление (30.01.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lapprussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16