

Уплотняющие рамки - CES-B10-SFFS-PLBK - 0801660

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Уплотнительная рама с винтовым креплением, размер В10, с плоским уплотнением, для 6 маленьких наконечников

Преимущества для Вас

- Можно использовать и в стандартных стенных вырезах промышленных штекерных соединителей

Коммерческие данные

| | |
|------------------------|---|
| Упаковочная единица | 1 stk |
| GTIN |  4 046356 674126 |
| GTIN | 4046356674126 |
| Вес/шт. (без упаковки) | 130,300 GRM |

Технические данные

Размеры

| | |
|--------|---------|
| Длина | 99,2 мм |
| Ширина | 58 мм |
| Высота | 20 мм |

Окружающие условия

| | |
|---|---------------------------------|
| Степень защиты | IP54 |
| | IP65 |
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -40 °C ... 120 °C (статическая) |

Общие сведения

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Тип рамки | Уплотнительные рамки |
| Материал | РА (без галогенов) |
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | V0 |
| Цвет | черный |
| Момент затяжки | 2 Нм ... 4 Нм (Крепежные винты) |

Уплотняющие рамки - CES-B10-SFFS-PLBK - 0801660

Технические данные

Общие сведения

| | |
|---------------------|---|
| Указание | Крепежные винты не входят в комплект поставки. Максимальная ширина стенного выреза может достигать 51 мм (вместо 35 мм промышленного штекерного соединителя). |
| Указания по монтажу | Фиксирующий винт M4 с головкой с внутренним шестигранником 3 мм, момент затяжки 3 ... 4 Нм, 1 большой наконечник занимает столько же места, сколько и 4 маленьких наконечника, крепежный винт: M4 (ISO 4762/DIN 912), момент затяжки 1,8 Нм |
| | При настенном монтаже использовать прилагаемое плоское уплотнение между стенкой и уплотнительной рамкой. IP54: при вертикальном монтаже уплотняющей рамки / при горизонтальном монтаже уплотняющей рамки (направление отвода кабеля вниз). IP65: при использовании конусной насадки CES-SRC-BK / CES-LRC-BK и вертикальном / горизонтальном монтаже (направление отвода кабеля вниз) уплотняющей рамки непосредственно на стенке корпуса и использовании кабельной стяжки шириной 3,6 мм (например, артикул 3240744). |

Стандарты и предписания

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Подключение согласно стандарту | CUL |
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | V0 |

Environmental Product Compliance

| | |
|------------|--|
| China RoHS | Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e |
| | Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений |

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

GL / UL Recognized / cUL Recognized / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

| | | | |
|----|--|---|------------|
| GL | | http://exchange.dnv.com/tari/ | 1391415 HH |
|----|--|---|------------|

| | | | |
|---------------|--|---|---------------|
| UL Recognized | | http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm | NITW2.E255026 |
|---------------|--|---|---------------|

Уплотняющие рамки - CES-B10-SFFS-PLBK - 0801660

Сертификаты

cUL Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm> NITW8.E255026

cULus Recognized

