

Кабельный ввод - G-ESIS-M12-S68N-NEPDS-S - 1415123

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>)



Кабельный ввод, материал резьбового соединения: латунь, никелированный, применение: Ex, наружный диаметр кабеля 4 мм ... 7 мм, экранировка: нет, резьба соединительной части: M12 x 1,5, цвет: серебристый, с уплотнительным кольцом


На рисунке показана модель G-ESIS-M25-M68N-NEPDS-S

Преимущества для Вас

- Пылезащита на время хранения и транспортировки при помощи пылезащитной шайбы.
- Погодостойкий материал уплотнения
- Без галогенов



Коммерческие данные

| | |
|--------------------------|---|
| Упаковочная единица | 10 stk |
| Минимальный объем заказа | 10 stk |
| GTIN |  4 055626 037844 |
| GTIN | 4055626037844 |
| Вес/шт. (без упаковки) | 24,750 GRM |

Технические данные

Размеры

| | |
|--|----------------------------|
| Длина | 30 мм |
| Шаг резьбы | 1,5 мм |
| Раствор ключа - накидная гайка | 16 мм |
| Раствор ключа патрубков | 16 мм |
| Шестигранный, диаметр описанной окружности | 18 мм |
| Длина, резьба | 12 мм |
| Наружный диаметр кабеля | 4 мм ... 7 мм |
| Подходящие типы кабелей | для неармированных кабелей |
| Диаметр отверстий | 12,1 мм ... 12,3 мм |

Кабельный ввод - G-ESIS-M12-S68N-NEPDS-S - 1415123

Технические данные

Условия окружающей среды

| | |
|---|--------------------------------|
| Класс защиты (IP) | IP66 |
| | IP68 (5 bar / 0,5 h) |
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -40 °C ... 75 °C (статическая) |

Общие сведения

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Материал резьбового соединения | латунь, никелированный |
| Материал уплотнения GRP | EPDM (Уплотнительное кольцо) |
| Материал кабельного сальника | EPDM |
| Материал, вставка | PA |
| Тип резьбы, сторона подключения | M12 x 1,5 |
| Момент затяжки | 4 Нм (Патрубки) |
| Момент затяжки накидной гайки | 4,00 Нм |
| Цвет | серебристый |
| Производитель | WISKA |
| Обозначение изготовителя | EMSKE-L 12 |
| Применение во взрывоопасных зонах | да |

Стандарты и предписания

| | |
|-------|----------------------------|
| ATEX | II 2 G/D EEx e II IP68 |
| IECEX | Ex e IIC Gb, Ex tb IIIC Db |

Environmental Product Compliance

| | |
|------------|--|
| | Lead 7439-92-1 |
| China RoHS | Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет |
| | Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки» |

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Recognized / cUL Recognized / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

IECEX / ATEX / GL / EAC Ex

Подробности сертификации

Кабельный ввод - G-ESIS-M12-S68N-NEPDS-S - 1415123

Сертификаты

| | | | |
|---------------|---|---|---------|
| UL Recognized |  | http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm | E179850 |
|---------------|---|---|---------|

| | | | |
|----------------|---|---|---------|
| cUL Recognized |  | http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm | E179850 |
|----------------|---|---|---------|

| | | | |
|------------------|---|--|--|
| cULus Recognized |  | | |
|------------------|---|--|--|