

Han-Eco Mod.16-HCC-M40



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

| | |
|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Номер детали | 19 41 016 0723 |
| Спецификация | Han-Eco Mod.16-HCC-M40 |
| HARTING eCatalogue - Информация о продукции | https://b2b.harting.com/19410160723 |

Название

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Категория | Кожухи |
| Серии кабельных/блочных кожухов | Han-Eco® Modular |
| Тип кабельного кожуха/корпуса | Кабель - корпус кабеля |

Версия

| | |
|-------------------|--------------|
| Размер | 16 В |
| Слоты для модулей | 5 |
| Версия | Верхний ввод |
| Кабельный ввод | 1x M40 |
| Тип блокировки | Две защелки |

Технические характеристики

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Предельная температура | -40 ... +125 °C |
| Количество циклов повторных фиксаций | ≥500 |
| Класс защиты согласно IEC 60529 | IP65 |

Свойства материала

| | |
|------------------------------------|----------------------------------------------|
| Материал (кабельный/блочный кожух) | Полиамид (ПА) Армированный стекловолокном |
| Цвет (кабельный/блочный кожух) | RAL 9005 (черный) |
| Материал (уплотнение) | NBR |
| Цвет (уплотнитель) | RAL 9005 (черный) |
| Материал (фиксатор) | Полиамид (ПА) Армированный стекловолокном |

Стр. 1 / 2 | Дата создания 2022-09-29 | Примечание: указанные здесь данные являются выдержками из онлайн-каталога. Полная и актуальная информация и данные приведены в документации пользователя. Обращаем ваше внимание на то, что пользователь несёт ответственность за проверку функциональности, соответствия действующим законам и директивам, а также за электрическую безопасность в конкретном случае применения.



Свойства материала

| | |
|-------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Цвет (стопорный элемент) | RAL 9005 (черный) |
| Группа горючести материала согласно UL 94 V-0 | |
| Группа горючести материала согласно UL 94 V-0 (запирающие рычаги) | |
| RoHS | совместим |
| Состояние ВЭА | совместим |
| China RoHS | e |
| Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH | Не содержится |
| Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH | Не содержится |
| Особо опасные жидкости предписания REACH | Не содержится |
| Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте | EN 45545-2 (2020-08) |
| Требование с учетом уровней опасности | R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3) |

Спецификации и допуски

| | |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Спецификации | IEC 61984 EN 45545-2 Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте |
| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 |
| CE | Да |

Коммерческие данные

| | |
|---------------------|---------------|
| Размер упаковки | 1 |
| Вес нетто | 182.2 g |
| Страна изготовления | Германия |
| код ТН ВЭД ЕС | 85389099 |
| GTIN | 5713140131040 |