

Han3M RJ45 Cat5 plug 4p IDC, angled



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

| | |
|---|---|
| Номер детали | 09 45 115 1106 |
| Спецификация | Han3M RJ45 Cat5 plug 4p IDC, angled |
| HARTING eCatalogue - Информация о продукции | https://b2b.harting.com/09451151106 |

Название

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Категория | Соединители |
| Серия | RJ45 |
| Элемент | Кабельный соединитель |
| Спецификация | RJ45 |
| Тип кабельного кожуха/корпуса | Кабельный кожух |
| Описание кабельного/блочного кожуха | Угловой |

Версия

| | |
|---------------------|--|
| Метод подключения | Подключение смещением изоляции (IDC) |
| Размер | Han [®] 3 A |
| Экранирование | Полное экранирование, 360° экранирование контакта |
| Число контактов | 4 |
| Содержимое упаковки | Вставка соединителя Кожухи Кабельный сальник Инструкция по сборке |

Технические характеристики

| | |
|----------------------------------|--|
| Поперечное сечение проводника | 0.22 ... 0.32 mm ² Многожильный |
| | 0.26 ... 0.32 mm ² Одножильный |
| Поперечное сечение проводника | AWG 24 ... AWG 22 Многожильный |
| | AWG 23 ... AWG 22 Одножильный |
| Наружный диаметр провода | 1.6 mm |
| Характеристики передачи сигналов | Кат. 5 Класс D до 100 МГц |

Технические характеристики

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Скорость передачи данных | 10 Mbit/s 100 Mbit/s |
| Предельная температура | -40 ... +70 °C |
| Класс защиты согласно IEC 60529 | IP65 IP67 |
| Диаметр кабеля | 5 ... 9 mm |

Свойства материала

| | |
|---|---|
| Материал (кабельный/блочный кожух) | Литой цинк |
| Цвет (кабельный/блочный кожух) | Черный |
| RoHS | условно совместим |
| Исключения из RoHS | 6(c): медный сплав с массовой долей свинца до 4 % |
| Состояние ВЭА | условно совместим |
| China RoHS | 50 |
| Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH | Не содержится |
| Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH | Не содержится |
| Особо опасные жидкости предписания REACH | Да |
| Особо опасные жидкости предписания REACH | Свинец |
| Законопроект 65 штата Калифорния | Да |
| Законопроект 65 штата Калифорния | Свинец Никель Нафталин |
| Требование с учетом уровней опасности | R26 |

Спецификации и допуски

| | |
|--------------|------------|
| Спецификации | EN 45545-2 |
| Допуски: | DNV GL |
| PROFINET | Да |

Коммерческие данные

| | |
|---------------------|---------|
| Размер упаковки | 1 |
| Вес нетто | 14 g |
| Страна изготовления | Румыния |



Pushing Performance
Since 1945

Коммерческие данные

| | |
|---------------|---------------|
| код ТН ВЭД ЕС | 85366990 |
| GTIN | 5713140058774 |