

PushPull V4 PFT, 10G, Cat.6, 8-pin



Номер детали	09 45 245 1561
Спецификация	PushPull V4 PFT, 10G, Cat.6, 8-pin
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09452451561

Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Название

Категория	Соединители
Серия	HARTING PushPull (V4)
Название	RJ45
Элемент	Комплект для прохода через панель
Тип кабельного кожуха/корпуса	Корпус приборный

Версия

Экранирование	Экранированный
Число контактов	8
Тип блокировки	PushPull
Содержимое упаковки	включает разъемы 2x RJ45 и отверстия платы M2,5

Технические характеристики

Характеристики передачи сигналов	Кат. 6 Класс Е до 250 МГц
Скорость передачи данных	10 Mbit/s 100 Mbit/s 1 Gbit/s 2.5 Gbit/s 5 Gbit/s 10 Gbit/s
Предельная температура	-40 +70 °C
Циклы стыковки	≥750
Класс защиты согласно IEC 60529	IP65 IP67



Технические характеристики

 Виброустойчивость
 10–500 Гц, 5 г, 0,35 мм, 2 часа/ось

 5,72 m/s² согл. IEC 61373, категория 1, класс В

 Ударная прочность
 25 г / 11 мс, 3 удара / ось и направление

 5 г / 30 мс, 5 ударов / ось и направление согл. IEC 61373, категория 1, класс В

Свойства материала

Материал (кабельный/блочный кожух) Термопластик Цвет (кабельный/блочный кожух) Черный Группа горючести материала согласно UL 94 V-0 RoHS совместим Состояние ВЭА совместим China RoHS Жидкости из приложения XVII к предписанию Не содержится REACH Жидкости из приложения XIV к предписанию Не содержится **REACH** Особо опасные жидкости предписания Не содержится REACH Законопроект 65 штата Калифорния Да Триоксид сурьмы Законопроект 65 штата Калифорния Свинец Никель

Спецификации и допуски

Спецификации	IEC 61076-3-106 Вариант 4 (V4) EN 45545-2 R26: HL1, HL2, HL3
Допуски:	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079

Коммерческие данные

Размер упаковки	1
Вес нетто	5 g
Страна изготовления	Румыния
код ТН ВЭД ЕС	85366990