

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



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

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

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 E 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/s ² согл. IEC 61373, категория 1, класс B
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 B

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	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
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Триоксид сурьмы
	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