

## PushPull V4 plug, RJ45, Cat.5



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 45 145 1106
Спецификация	PushPull V4 plug, RJ45, Cat.5
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09451451106">https://b2b.harting.com/09451451106</a>

### Название

Категория	Соединители
Серия	HARTING PushPull (V4)
Название	RJ45
Элемент	Комплекты соединителей

### Версия

Метод подключения	Подключение смещением изоляции (IDC)
Экранирование	Полное экранирование, 360° экранирование контакта
Число контактов	4
Тип блокировки	PushPull
Содержимое упаковки	включает блочный кожух с соединителем RJ45, экранированием и кабельным сальником

### Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.22 ... 0.32 mm <sup>2</sup> Многожильный 0.26 ... 0.32 mm <sup>2</sup> Одножильный
Поперечное сечение проводника	AWG 24/7 ... AWG 22/7 Многожильный AWG 23/1 ... AWG 22/1 Одножильный
Характеристики передачи сигналов	Кат. 5 Класс D до 100 МГц
Скорость передачи данных	10 Mbit/s 100 Mbit/s
Момент затяжки	1.3 ... 1.5 Nm
Предельная температура	-40 ... +70 °C
Циклы стыковки	≥750



## Технические характеристики

Класс защиты согласно IEC 60529	IP65 IP67
Диаметр кабеля	4.5 ... 10 mm
Виброустойчивость	10–500 Гц, 5 г, 0,35 мм, 2 часа/ось 5,72 m/s <sup>2</sup> 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	Да
Особо опасные жидкости предписания REACH	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol
Номер ECHA SCIP	5b0b428a-c671-4c90-9b6d-16804ea5737a
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Никель Нафталин
Требование с учетом уровней опасности	R26

## Спецификации и допуски

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

## Коммерческие данные

Размер упаковки	10
-----------------	----



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Коммерческие данные

Вес нетто	42.2 g
Страна изготовления	Румыния
код ТН ВЭД ЕС	85366990
GTIN	5713140223721