

T1 Industrial plug SL-C IP20



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 45 181 2800 XL
Спецификация	T1 Industrial plug SL-C IP20
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09451812800XL

Название

Категория	Соединители
Серия	HARTING T1 Industrial
Элемент	Кабельный соединитель

Версия

Метод подключения	Подключение обжимом
Экранирование	Полное экранирование, 360° экранирование контакта
Число контактов	2
другие контакты	+ экранирование
Подробные данные	Обжимные контакты заказываются отдельно.
Содержимое упаковки	Упаковка 100 шт.

Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.08 ... 0.32 mm ² Многожильный
Поперечное сечение проводника	AWG 28/7 ... AWG 22/7 Многожильный
Наружный диаметр провода	≤1.8 mm
Номинальный ток	4 A
Номинальное напряжение	60 V DC
Характеристики передачи сигналов	600 MHz Производительность
Скорость передачи данных	10 Mbit/s
	100 Mbit/s
	1 Gbit/s
Сопротивление контактов	≤20 mΩ
Сопротивление экрана	≤100 mΩ



Технические характеристики

Предельная температура	-40 ... +85 °C
Циклы стыковки	≥1,000
Класс защиты согласно IEC 60529	IP20
Диаметр кабеля	4.5 ... 6 mm
Испытательное напряжение U _{DC}	1 kV (контакт-контакт) 2.25 kV (контакт-заземление)

Свойства материала

RoHS	совместим
Состояние ВЭА	совместим
China RoHS	e
Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH	Нет
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Нет
Особо опасные жидкости предписания REACH	Нет

Спецификации и допуски

Спецификации	IEC 63171-6
	IEEE 802.3bu (подключение электропитания по технологии PoDL = Power over Data Line)
	IEEE 802.3cg (10BASE-T1)
	IEEE 802.3bw (100BASE-T1)
	IEEE 802.3bp (1000BASE-T1)

Коммерческие данные

Размер упаковки	100
Вес нетто	3.5 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85366990