

T1 SPE IP20 1x2xAWG22/7 PUR 2,0m



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	33 28 010 1002 020
Спецификация	T1 SPE IP20 1x2xAWG22/7 PUR 2,0m
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/33280101002020

Название

Категория	Разводка кабельных систем
Серия	HARTING T1 Industrial
Элемент	Кабельные сборки
Спецификация	Предварительно собран с обеих сторон
Соединитель 1	HARTING T1 Industrial Литой
Соединитель 2	HARTING T1 Industrial Литой
Тип кабеля	Медный кабель (круглый)
Описание кабеля	Не содержит галогенов Маслостойкий Огнестойкий

Версия

Длина кабеля	2 m
Количество жил	2
Структура ядра	1x 2x AWG 22/7

Технические характеристики

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



Pushing Performance

Технические характеристики

Сопротивление контактов	≤20 mΩ
Сопротивление экрана	≤100 mΩ
Предельная температура	-40 ... +80 °C стационарный -25 ... +80 °C перемещен
Циклы стыковки	≥1,000
Класс защиты согласно IEC 60529	IP20
Испытательное напряжение U _{DC}	1 kV (контакт-контакт) 2.25 kV (контакт-заземление)

Свойства материала

Материал (кабель)	ПУРПУРНЫЙ (полиуретан)
Цвет (кабель)	Желтый

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)
	IEC 60332-1-2 Огнестойкость
	EN 60811-404 Стойкость к воздействию масла

Коммерческие данные

Размер упаковки	1
Страна изготовления	Латвия
код ТН ВЭД ЕС	85444290