



Be Right™



Цифровой удлинительный кабель для датчиков SC, 20м

Товар #: LZX851
RUB Цена: Связаться с Хах

Спецификации

Minimal bend radius:	7,5 × наружный диаметр, гибкая установка
Minimal bend radius 2:	5 x наружный диаметр, стационарная установка
Outside coat:	PUR (эластоплан 1185), в соответствии с RoHS
Shield attenuation:	≥ 55 dB
Внешний диаметр:	6.8 mm ± 0.3 mm
Волновое сопротивление:	ca. 95 Ω при 1 кН, AWG 22 витой
Диапазон рабочих температур:	- 80 °С Стационарная установка
Длина кабеля:	20 m
Кодирование передачи:	AWG 22: коричневый (+12 В постоянного тока) Черный (контур) AWG 26: белый (данные -) синий (данные +)
Материал корпуса:	Cu: AWG 22 – 19×0,15 мм AWG 26 – 18×0,10 мм
Нормальное напряжение:	250 В Vpp
Полная защита:	Медная проволока для сеток, луженая проволока
Сопротивление изоляции:	≥ 20 МΩ × km при 20 °С
Сопротивление провода:	макс. 106 Ω/km AWG 22 при 20°С (контур)
Тестовое напряжение:	1200 В Среднеквадратическое напряжение

между проводами
Черный, RAL 9005

Цвет: