



Be Right™



## Цифровой удлинительный кабель для датчиков SC, 5м

Товар #: LZX848  
RUB Цена: Связаться с Хах

### Спецификации

Minimal bend radius:	7,5 x 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:	5 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:	CU-p
Сопротивление изоляции:	≥ 20 MΩ × km при 20 °С
Сопротивление провода:	макс .106 Ω/km AWG 22 при 20°С (контур)
Тестовое напряжение:	1200 В Среднеквадратическое напряжение между проводами

Цвет:

Черный, RAL 9005