

1) от кабельного барабана

Electrical connection

Диаметр кабеля D	7.24 mm ±0.13 mm
Кабель	PVC экранир. серый, 100.00 m
Количество проводников	5
Сечение проводника	AWG 22

Electrical data

Волновое сопротивление	120 Ом ±12 Ом
Затухание в проводе при 1 МГц, макс.	0,70 дБ/100 фт
Затухание в проводе при 125 кГц, макс.	0,29 дБ/100 фт
Затухание в проводе при 500 кГц, макс.	0,50 дБ/100 фт
Производственная мощность	12 пФ/фут
Рабочее напряжение Ub	300 VDC
Скрутка	Стандарт
Сопротивление проводника	≤ 16,5 Ом/1000 фт
Структура проводников	2 пары + экран

Environmental conditions

Температура кабеля, фиксированная прокладка	-20...75 °C
---	-------------

General data

Область применения	DeviceNet Thin
--------------------	----------------

Material

Кабель, экранирование	Алюминиевая фольга и медное плетение
Материал оболочки кабеля	PVC
Материал оболочки, указание	экранир.

Mechanical data

Длина кабеля	100.00 m
Оболочка кабеля, цвет	серый

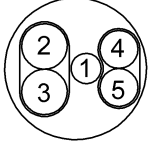
Remarks

Простой кабель: E101876 22AWG 2/PR ЭКРАНИРОВАННЫЙ (UL) CL2 75°C ИЛИ AWM 80°C 300V --- LL33361 CSA AWM I/II A/B 80°C 300V FT4 --- RoHS

Простые кабели
BCC 0000-0000-00-030-VS85N6-10X
Код заказа: BCC0AEP

BALLUFF

Connector view



Конт. 1: пустой Конт. 2: красный/ V+ Конт. 3:
черный/V- Конт. 4: белый/CAN_H Конт. 5: синий/
CAN_L