

1) от кабельного барабана

Electrical connection

Диаметр кабеля D	10.64 mm ±0.25 mm
Кабель	PVC экранир. серый, 100.00 m
Кабель, радиус изгиба мин., гибкая прокладка	5 x D
Кабель, циклы изгиба, мин	2000
Количество проводников	5
Сечение проводника	AWG 16/AWG 20

Electrical data

Волновое сопротивление	120 Ом ±12 Ом
Затухание в проводе при 1 МГц, макс.	0,47 дБ/100 фт
Затухание в проводе при 125 кГц, макс.	0,18 дБ/100 фт
Затухание в проводе при 500 кГц, макс.	0,35 дБ/100 фт
Производственная мощность	12 пФ/фут
Рабочее напряжение U _b	300 VDC
Скрутка	Стандарт
Сопротивление проводника	≤ 10,0 Ом/1000 фт
Структура проводников	2 пары + экран

Environmental conditions

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

General data

Область применения	DeviceNet Mid
--------------------	---------------

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

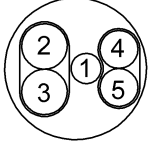
Remarks

Простой кабель: DGC - DEVICENET - MID - 2x16 AWG - 2x20AWG - стойкий к солнечному свету/маслу ПВХ - (UL)CM CL2 ODVA класс 2 MID UL1685 тест на воспламеняемость и поведение при горении - CSA AWM II / II A - CE

Простые кабели
BCC 0000-0000-00-030-VS85N5-10X
Код заказа: BCC0AEN

BALLUFF

Connector view



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