

1) от кабельного барабана



## Basic features

Область применения	DeviceNet Thin
Разрешение на эксплуатацию/ конформность	CE WEEE

## Electrical connection

Диаметр кабеля D	7.20 mm $\pm$ 0.13 mm
Кабель	ПВХ экранир. серый, 100 m
Количество проводников	4
Сечение проводника	22 AWG

## Electrical data

Волновое сопротивление	120 Ом $\pm$ 12 Ом
Провод, номинальное напряжение =, макс.	300 V
Провод, номинальное напряжение ~, макс.	300 V
Рабочее напряжение $U_b$	300 VDC / 300 VAC
Структура проводников	2x2 витые пары

## Material

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

## Mechanical data

Длина кабеля L	100.00 m
Оболочка кабеля, цвет	серый

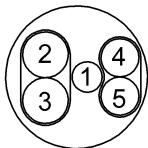
## Remarks

Конструкция кабеля по CMG 75°C или CL2  
Невоспламеняемость по UL 1685 (CSA FT4)

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

**BALLUFF**

## Connector Drawings



Конт. 1: пустой

Конт. 2: красный/ V+

Конт. 3: черный/V-

Конт. 4: белый/CAN\_H

Конт. 5: синий/CAN\_L