

1) от кабельного барабана

## Electrical connection

Диаметр кабеля D	6.12 mm ±0.25 mm
Кабель	TPE экранир. teal, 300.00 m, пригодность для тяговых цепей
Кабель, радиус изгиба мин., гибкая прокладка	10 x D
Кабель, циклы изгиба, мин	1 млн.
Количество проводников	4
Сечение проводника	AWG 24

## Electrical data

Номинальный ток (40 °C)	1.5 A
Производственная мощность	13,5 пФ/фут
Рабочее напряжение U <sub>b</sub>	600 VDC / 600 VAC
Сопротивление проводника	≤ 26,0 Ом/1000 фт
Сопротивление связи, макс.	100 Ом ±15 Ом
Структура проводников	2x2 витые пары

## Environmental conditions

Температура кабеля, гибкая прокладка	-40...80 °C
--------------------------------------	-------------

## General data

Область применения	Ethernet
--------------------	----------

## Material

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

## Mechanical data

Длина кабеля	300.00 m
Оболочка кабеля, цвет	teal
Свойства кабеля	пригодность для тяговых цепей

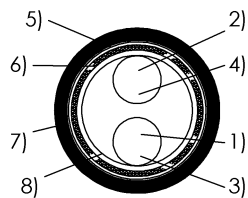
## Remarks

QUAVVIN DATAMAX СВЕРХГИБКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПАЧКОРД  
 ETHERNET/IP CAT 5e SF/UTP P/N 5025-- C(UL)US TYPE CMX ДЛЯ  
 ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВНЕ ПОМЕЩЕНИЙ- CM 2 PR 24 AWG 75C SUN RES  
 OR AWM 2463 --RoHS

Простые кабели  
BCC 0000-0000-00-168-ES64N9-30X  
Код заказа: BCC0F2E

# BALLUFF

## Connector view



Провод 1: белый/оранжевый Провод 2: белый/  
зеленый Провод 3: оранжевый Провод 4:  
зеленый 5) Пленочный экран 6) 38AWG медная  
оплетка 7) Оболочка 8) Клейкая лента на  
вспененной основе