

Made in Germany



### Характеристики

Распределительная коробка

Кабель

без галогена

без силикона

позолоченные контакты

### Электронные данные

Электрическое исполнение

AC/DC

Рабочее напряжение [V]

30 AC/DC; "supply class 2" согласно cULus

макс. допустимая токовая нагрузка  
- в общем [A]

12

макс. допустимая токовая нагрузка  
- для вставоч. блока [A]

4

Класс защиты

II

### Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]

-25...80

Температура окружающей среды  
во время работы [°C]

-5...60

Степень защиты

IP 67 / IP 68; (enclosure type 1)

### Механические данные

Исполнение

8

Материал

PA (полиамид)

пусковой момент - накидная гайка [Нм]

0,8...1,5 \*)

Пригодность для кабельной цепи

Радиус изгиба в случае движения  
кабеля:

миним. 10 x диаметр кабеля

Циклы изгиба:

> 2 миллионов

Вес [kg]

1,618

### электрическое подключение

Электрическое подсоединение

Кабель PUR (полиуретан) / 10 m;  
16 x 0,34 mm<sup>2</sup> (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 0,75 mm<sup>2</sup> (95 x Ø 0,1 mm); Ø 9,7 mm; без галог.

Цвет кожуха

чёрный

## EBC034

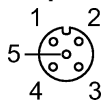
ZDO8H050MSS0010H19

Технология соединения

### Назначение жил кабеля при подключении

Цвета жил

|    |            |
|----|------------|
| BK | чёрный     |
| BN | коричневый |
| BU | синий      |
| GN | зелёный    |
| GY | серый      |
| PK | розовый    |
| RD | красный    |
| VT | фиолетовый |
| WH | белый      |
| YE | желтый     |



|       |           |
|-------|-----------|
| BN    | 1 (1...8) |
| BU    | 3 (1...8) |
| GN/YE | 5 (1...8) |
| GY/PK | 2 (1)     |
| RD/BU | 2 (2)     |
| WH/GN | 2 (3)     |
| BN/GN | 2 (4)     |
| WH/YE | 2 (5)     |
| YE/BN | 2 (6)     |
| WH/GY | 2 (7)     |
| GY/BN | 2 (8)     |
| WH    | 4 (1)     |
| GN    | 4 (2)     |
| YE    | 4 (3)     |
| GY    | 4 (4)     |
| PK    | 4 (5)     |
| RD    | 4 (6)     |
| BK    | 4 (7)     |
| VT    | 4 (8)     |

### Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)

2 защитные крышки; 8 Beschriftungsschilder

### Примечания

Примечания

\*) Учитывайте максимальное значение эквивалента

Упаковочная величина

[штука]

1

### Другие данные

места для кабельных подключений

M12