

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

РА (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]

1,232

электрическое подключение

Электрическое подсоединение

Кабель PUR (полиуретан) / 10 m;
8 x 0,34 mm² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 0,75 mm² (95 x Ø 0,1 mm); Ø 8,2 mm; без
галог.

Цвет кожуха

чёрный

EBC033

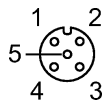
ZDO8H050MSS0010H11

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) |
| 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