

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]

0,978

электрическое подключение

Электрическое подсоединение

Кабель PUR (полиуретан) / 5 m;
16 x 0,34 mm² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 0,75 mm² (95 x Ø 0,1 mm); Ø 9,7 mm; без галог.

Цвет кожуха

чёрный

EBC022

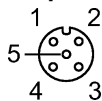
ZDO8H050MSS0005H19

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