

**Характеристики**

Распределительная коробка

Кабель

без галогена

без силикона

позолоченные контакты

Рабочее напряжение [V] 30 AC/DC; "supply class 2" согласно cULus

Электрическое исполнение AC/DC

**Испытания / одобрения**

Степень защиты IP 67 / IP 68; (enclosure type 1)

Класс защиты II

макс. допустимая токовая нагрузка - в общем [A] 12

макс. допустимая токовая нагрузка - для вставоч.блока [A] 4

Температура окружающей среды [°C] -25...80

Температура окружающей среды во время работы [°C] -5...60

**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 м;  
 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 кожура чёрный

Назначение жил кабеля при подключении

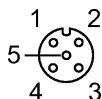
## EBC022

ZDO8H050MSS0005H19

Технология соединения

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