

**Характеристики**

Распределительная коробка

Кабель

без галогена

без силикона

позолоченные контакты

Рабочее напряжение [V] 10...30 DC; "supply class 2" согласно cULus

Электрическое исполнение DC PNP

**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] 1,682

**Дисплеи / Элементы управления**

Индикация состояния выхода LED 16 x жёлтых

Рабочий режим LED зелёный

**электрическое подключение**

## EBC036

ZDO8H05HMSS0010H19

Технология соединения

Электрическое подсоединение

Кабель PUR (полиуретан) / 10 м;  
16 x 0,34 mm<sup>2</sup> (63 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1,0 mm<sup>2</sup> (127 x Ø 0,1 mm); Ø 9,7 mm; без галог.

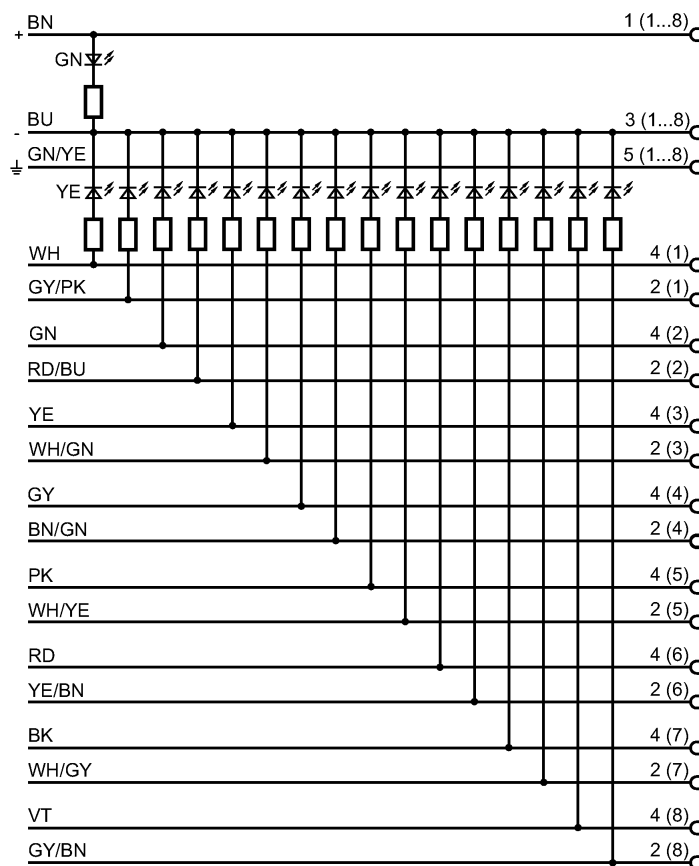
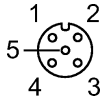
Цвет кожуха

чёрный

### 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



### 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