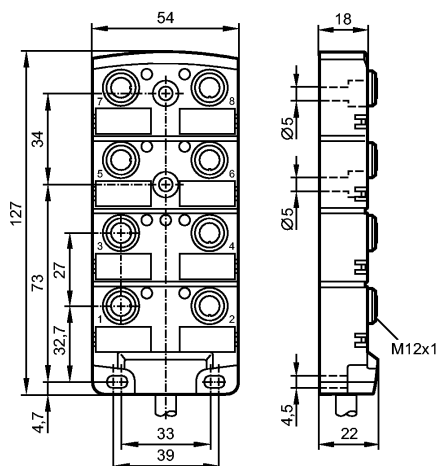


**EBC023**

ZDO8H059MSS0005H11

Технология соединения



**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] 0,751

**Дисплеи / Элементы управления**

Индикация состояния выхода LED 8 x желтых

Рабочий режим LED зелёный

**электрическое подключение**

## EBC023

ZDO8H059MSS0005H11

Технология соединения

Электрическое подсоединение

Кабель PUR (полиуретан) / 5 м;  
8 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 8,2 mm; без галог.

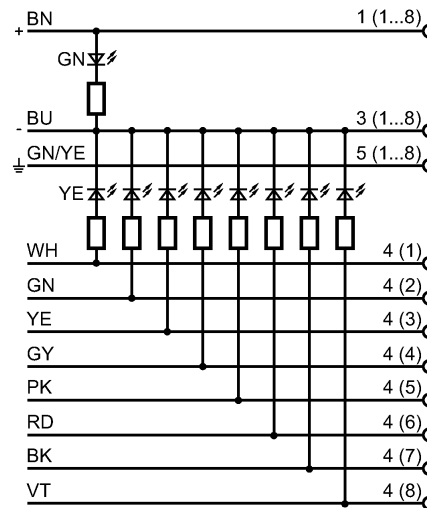
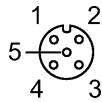
Цвет кожуха

чёрный

### Назначение жил кабеля при подключении

Цвета жил

BK чёрный  
 BN коричневый  
 BU синий  
 GN зелёный  
 GN/YE зелёный/жёлтый  
 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