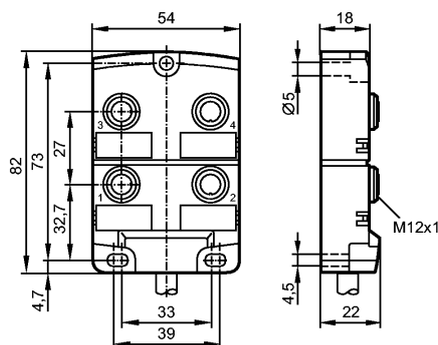


## EBC025

ZDO4H050MSS0010H07

Технология соединения



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	4-х
Материал	РА (полиамид)
пусковой момент - накидная гайка [Нм]	0,8...1,5 *)
Пригодность для кабельной цепи	Радиус изгиба в случае движения кабеля: Циклы изгиба: миним. 10 x диаметр кабеля > 2 миллионов
Вес [kg]	1,008

### электрическое подключение

Электрическое подсоединение	Кабель PUR (полиуретан) / 10 м; 4 x 0,34 mm <sup>2</sup> (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1 mm <sup>2</sup> (55 x Ø 0,15 mm); Ø 7,5 mm; без галог.
Цвет кожура	чёрный

Назначение жил кабеля при подключении



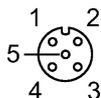
## EBC025

ZDO4H050MSS0010H07

Технология соединения

### Цвета жил

BN	коричневый
BU	синий
GN	зелёный
GY	серый
WH	белый
YE	желтый



BN	1 (1...4)
BU	3 (1...4)
GN/YE	5 (1...4)
WH	4 (1)
GN	4 (2)
YE	4 (3)
GY	4 (4)

### Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)

2 защитные крышки; 4 этикетки

### Примечания

Примечания

\*) Учитывайте максимальное значение эквивалента

Упаковочная величина

[штука]

1

### Другие данные

места для кабельных подключений

M12