

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	6-ти
Материал	PA (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]	0,797

### электрическое подключение

Электрическое подсоединение	Кабель PUR (полиуретан) / 5 м; 12 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 8,8 mm; без галог.
Цвет кожура	чёрный

Назначение жил кабеля при подключении

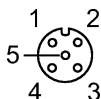
## EBC018

ZDO6H050MSS0005H15

Технология соединения

Цвета жил

BN коричневый  
 BU синий  
 GN зелёный  
 GY серый  
 PK розовый  
 RD красный  
 WH белый  
 YE желтый



BN	1 (1...6)
BU	3 (1...6)
GN/YE	5 (1...6)
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	4 (1)
GN	4 (2)
YE	4 (3)
GY	4 (4)
PK	4 (5)
RD	4 (6)

### Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)

2 защитные крышки; 6 Beschriftungsschilder

### Примечания

Примечания

\*) Учитывайте максимальное значение эквивалента

Упаковочная величина

[штука]

1

### Другие данные

места для кабельных подключений

M12