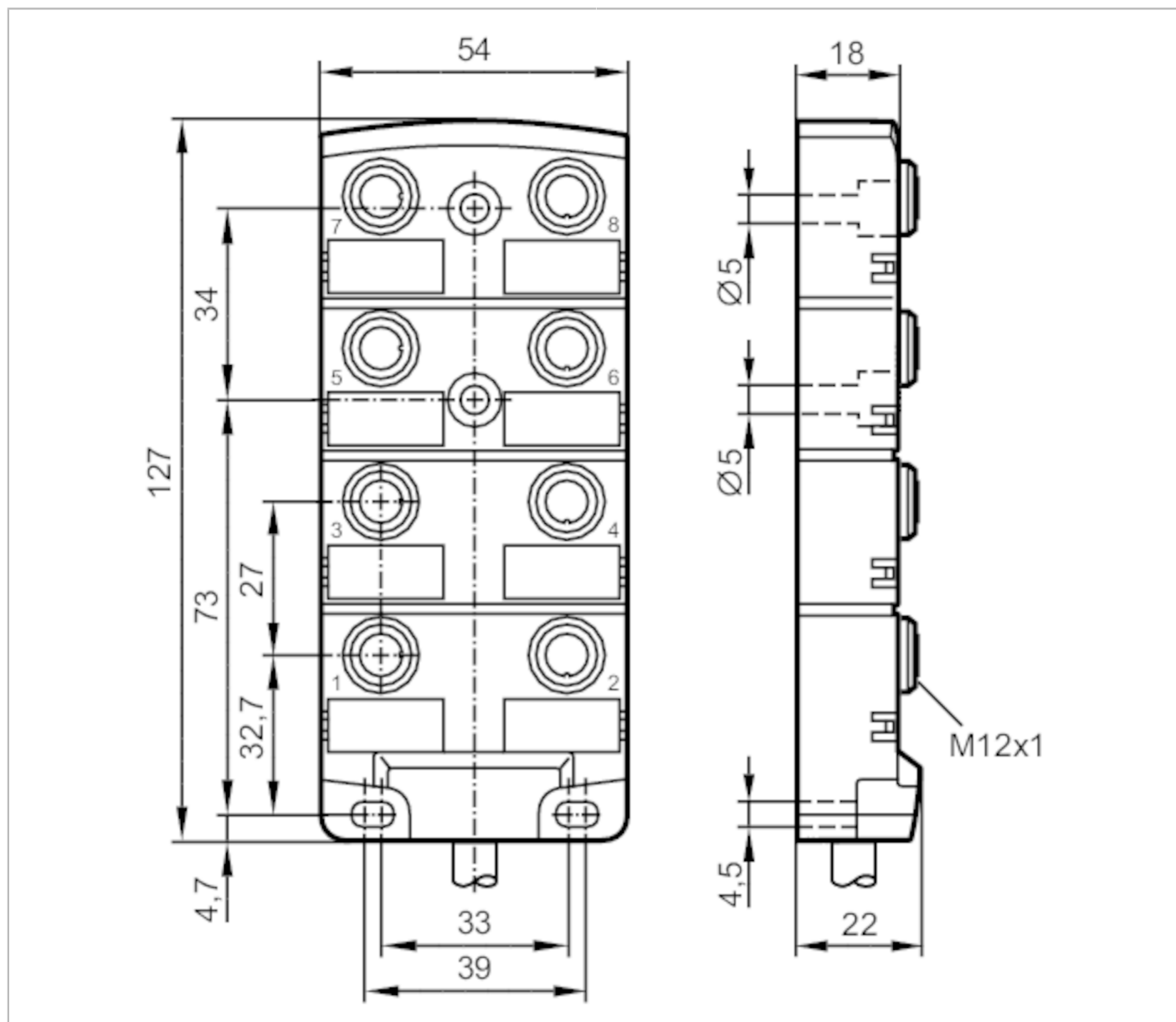


EBC022



Распределительная коробка

ZDO8H050MSS0005H19



Приложение

Без силикона

да

Электронные данные

Рабочее напряжение	[V]	< 30 AC/DC; ("supply class 2" согласно cULus)
Класс защиты		II
Макс. токовая нагрузка на каждый модуль/гнездо	[A]	4
Макс. общая токовая нагрузка	[A]	12



Распределительная коробка

ZDO8H050MSS0005H19

Условия эксплуатации		
Температура окружающей среды [°C]	-25...80	
Температура окружающей среды во время работы [°C]	-5...60	
Степень защиты	IP 67; IP 68; ("тип корпуса 1" в соответствии с cULus)	
Механические данные		
Вес [g]	906,5	
Размеры [mm]	22 x 54 x 127	
Материал	РА (полиамид)	
Количество портов распределительной коробки	8	
Тип подключения	M12	
Пригодность для кабельной цепи	да	
Пригодность для кабельной цепи	Радиус изгиба в случае движения кабеля	мин. 10 x диаметр кабеля
	Циклы изгиба	> 2 Mio.
Принадлежности		
Принадлежности (поставляются в комплекте)	защитные заглушки: 2	
	этикетки: 8	
Примечания		
Упаковочная величина	1 шт.	
электрическое подключение		
Кабель: 5 м, PUR (полиуретан), Без галогена, черный, Ø 9,7 мм; 16 x 0,34 mm ² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 0,75 mm ² (95 x Ø 0,1 mm)		
электрическое подключение - паз		
Разъем: 8 x M12; Литой корпус: РА (полиамид); Контакты: позолоченый; Момент затяжки: 0,8...1,5 Nm		



Распределительная коробка

ZDO8H050MSS0005H19

Соединение

<u>BN</u>	1 (1...8)
<u>BU</u>	3 (1...8)
<u>GN/YE</u>	5 (1...8)
<u>GY/PK</u>	2 (1)
<u>RD/BU</u>	2 (2)
<u>WH/GN</u>	2 (3)
<u>BN/GN</u>	2 (4)
<u>WH/YE</u>	2 (5)
<u>YE/BN</u>	2 (6)
<u>WH/GY</u>	2 (7)
<u>GY/BN</u>	2 (8)
<u>WH</u>	4 (1)
<u>GN</u>	4 (2)
<u>YE</u>	4 (3)
<u>GY</u>	4 (4)
<u>PK</u>	4 (5)
<u>RD</u>	4 (6)
<u>BK</u>	4 (7)
<u>VT</u>	4 (8)

Цвета жил :

BK =	черный
BN =	коричневый
BU =	синий
GN =	зелёный
GY =	серый
PK =	розовый
RD =	красный
VT =	фиолетовый
WH =	белый
YE =	жёлтый

EBC022

Распределительная коробка

ZDO8H050MSS0005H19

