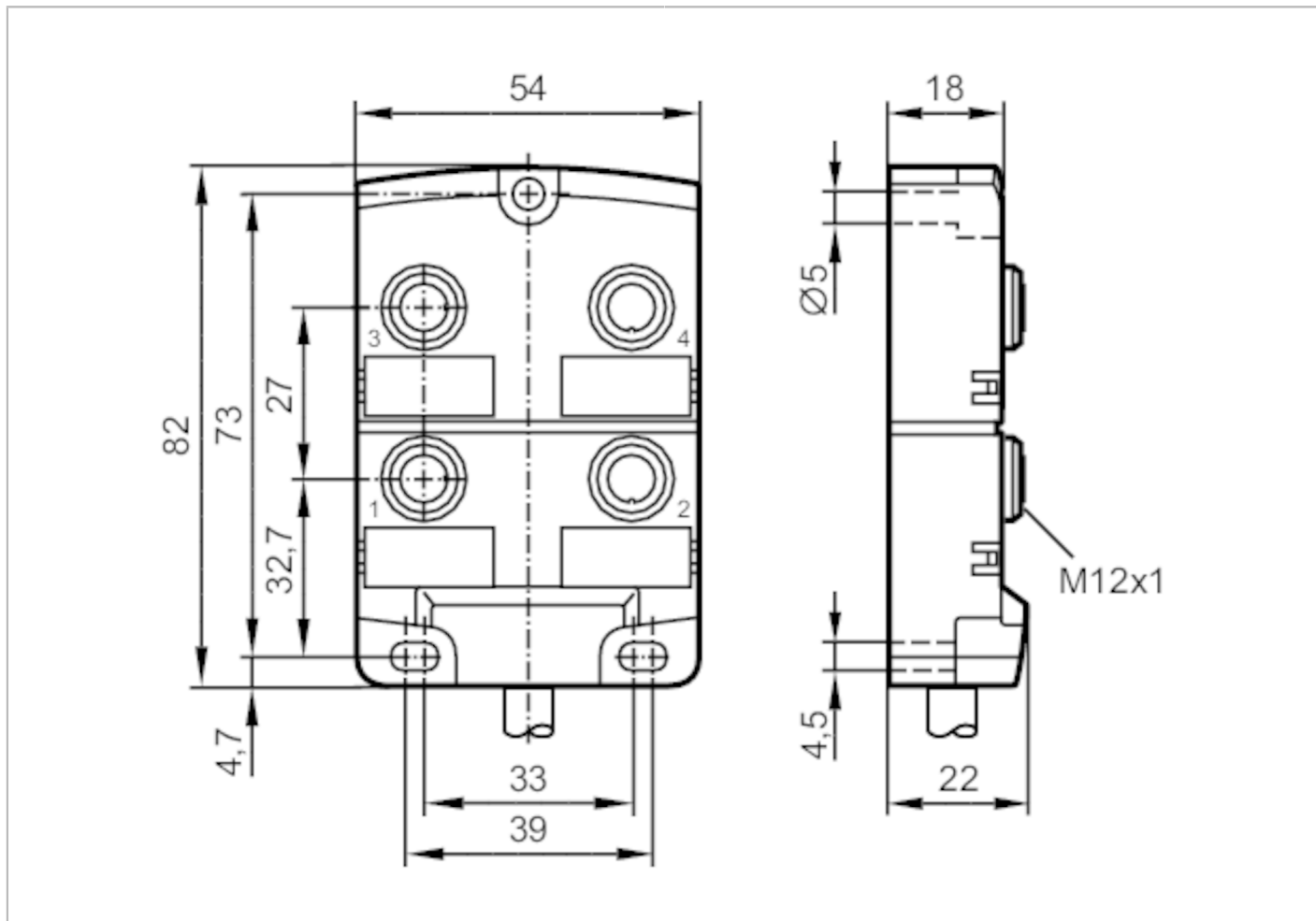


Распределительная коробка

ZDO4H050MSS0005H07



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

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)

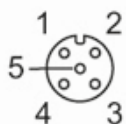
EBC013



Распределительная коробка

ZDO4H050MSS0005H07

Механические данные		
Вес	[g]	537
Размеры	[mm]	18 x 54 x 82
Материал		PA (полиамид)
Количество портов распределительной коробки		4
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: 4
Примечания		
Упаковочная величина		1 шт.
электрическое подключение		
Кабель: 5 m, PUR (полиуретан), Без галогена, черный, Ø 7,5 mm; 4 x 0,34 mm ² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1 mm ² (55 x Ø 0,15 mm)		
электрическое подключение - паз		
Разъем: 4 x M12; Литой корпус: PA (полиамид); Контакты: позолоченный; Момент затяжки: 0,8...1,5 Nm		



Соединение

<u>BN</u>	<u>1 (1...4)</u>	<u>C</u>
<u>BU</u>	<u>3 (1...4)</u>	<u>C</u>
<u>GN/YE</u>	<u>5 (1...4)</u>	<u>C</u>
<u>WH</u>	<u>4 (1)</u>	<u>C</u>
<u>GN</u>	<u>4 (2)</u>	<u>C</u>
<u>YE</u>	<u>4 (3)</u>	<u>C</u>
<u>GY</u>	<u>4 (4)</u>	<u>C</u>

Цвета жил :

BN =	коричневый
BU =	синий
GN =	зелёный
GY =	серый
WH =	белый
YE =	жёлтый