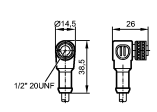
ecomat 400

E12282

ADOAA030MSS0002H03



Технология соединения



Характеристики				
Гнездо с кабелем				
для датчиков с				
1/2" разъем				
без галогена				
Рабочее напряжение [V]	250 AC / 300 DC			
Электрическое исполнение	AC/DC			
Испытания <i>I</i> одобрения				
Степень защиты	IP 67			
Температура окружающей среды [°C]	-2590			
Механические данные				
Исполнение	угловой			
Материал	TPU чёрный			
Материал накидной гайки	латунь; никелированн.			
Пригодность для кабельной цепи	Радиус изгиба в случае движения кабеля: миним. 10 х диаметр кабеля маким. 3,3 m/s для длины перемещений по горизонтали, равной 5 m, и максим. ускорением Скорость перемещения: - 5 m/s² > 2 миллионов Деформация кручения: ± 180 °/m			
Bec [kg]	0,092			

Электрическое подсоединение Кабель PUR (полиуретан) / 2 m; 3 x 0.5 mm² (16 x Ø 0.2 mm); Ø 4.8 mm; 6

 $3 \times 0.5 \text{ mm}^2$ (16 \times Ø 0,2 mm); Ø 4,8 mm; без галог.

Цвет кожуха чёрный

Назначение жил кабеля при подключении

Цвета жил

BN коричневый BU синий

GN/YE зелёный/жёлтый



_1	GN/YE
√2 √2	BN
-3	BU

Примечания			
Упаковочная величина	[штука]	1	