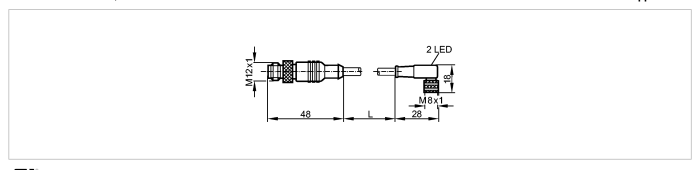
ecomat400°

E11564

VDOAF032MSS01,5H03STGH030MSS



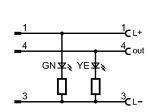




Характеристики				
Джамперный кабель				
М12 штекер / Гнездо с каб	елем М8			
без силикона				
без галогена				
позолоченные контакты				
Электронные данные				
Электрическое исполнение		DC PNP		
Рабочее напряжение	[V]	1030 DC		
Номинальный ток	[A]	3		
Класс защиты		III		
Условия эксплуатации				
Температура окружающей		0- 0-		
среды	[°C]	-2585		
Степень защиты		IP 68		
Механические данные				
Исполнение		прямой / угловой		
Материал		PUR (полиуретан)		
Материал накидной гайки		латунь; никелированн.		
пусковой момент - накидная гайка [Нм]		Штекер с кабелем: 0,70,9 / Гнездо: 0,60,7		
Bec	[kg]	0,055		
Дисплеи / Элементы упр	равления			
Индикация состояния выхода LED		желтый		
Рабочий режим	LED	зелёный		
электрическое подключ	ение			
Электрическое подсоединение		Кабель PUR (полиуретан) / 1,5 m; $3 \times 0,34 \text{ mm}^2$ (42 x Ø 0,1 mm); Ø 5 mm; без галог.		
Цвет кожуха		чёрный		

Назначение жил кабеля при подключении







ecomat40°

E11564

VDOAF032MSS01,5H03STGH030MSS



⁄паковочная величина	[штука]		1	
----------------------	---------	--	---	--

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße $1 \cdot 45128$ Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — E11564 — 01.09.2008