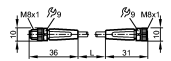
# ecomat40°

## **EVW094**

VDOGF030SCS00,6T03STGF030SCS

Назначение жил кабеля при подключении







LISTED			
Характеристики			
Джамперный кабель			
штекер М8 / гнездо М8			
без силикона			
без галогена			
позолоченные контакты			
Для применения в сварочн	ом обору	удовании	
Электронные данные			
Электрическое исполнение	,		AC/DC
Рабочее напряжение	[V]	5	0 AC / 60 DC
Номинальный ток	[A]		3
Класс защиты		III	
Условия эксплуатации			
Температура окружающей среды	[°C]	-2590,	cULus: макс. 85 °C
Температура окружающей во время работы	среды [°С]	-2590,	cULus: макс. 85 °C
Степень защиты		IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	
Механические данные			
Исполнение		прямой / прямой	
Материал		корпус: TPU оранжевый; уплотнение: витон	
Материал накидной гайки		латунь; с защитным покрытием	
пусковой момент - накидная гайка [Нм]		Штекер с кабелем: 0,30,5 *) / Гнездо: 0,30,5	
Пригодность для кабельно	й цепи	Радиус изгиба в случае движения кабеля: Скорость перемещения: Циклы изгиба: Деформация кручения:	миним. 10 х диаметр кабеля маким. 3,3 m/s для длины перемещений по горизонтали, равной 5 m, и максим. ускорением - 5 m/s² > 2 миллионов ± 180 °/m
Bec	[kg]	0,324	
электрическое подключе	ние		
Электрическое подсоединение		Кабель PUR (полиуретан) / 0,6 m; 3 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm); Ø 4,5 mm; устойчивый к сварочным брызгам, без галог., не подвергался радиоактивному облучению (может рециклироваться)	
Цвет кожуха		серый	
-			•

# ecomat40°

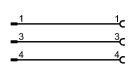
## **EVW094**

VDOGF030SCS00,6T03STGF030SCS



### Технология соединения







Примечания			
Примечания		*) Учитывайте максимальное значение эквивалента ohne Beschriftungstüllen	
Упаковочная величина	[штука]	1	

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — EVW094 - 21.08.2012