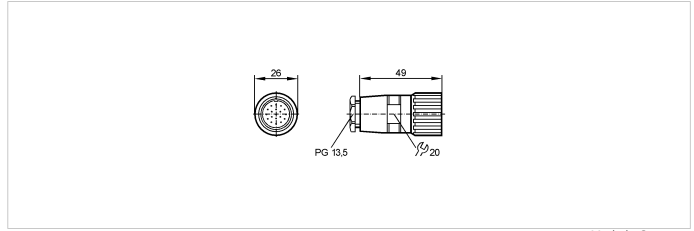
ecomat400°

E10887

SDOGK190MSSFKPG



Технология соединения



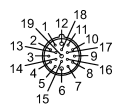
	Made in Germany	
Характеристики		
Гнездо с клеммами		
Для разветвительной коробки с		
Разъём М23		
клеммы		
Электронные данные		
Электрическое исполнение	DC	
Рабочее напряжение [V]	1030 DC	
Номинальный ток [А]	7,5	
Условия эксплуатации		
Температура окружающей		
среды [°С]	-2590	
Степень защиты	IP 65	
Механические данные		
Исполнение	прямой	
Материал	латунь никелированн.	
Материал накидной гайки	латунь; никелированн.	
Bec [kg]	0,083	
электрическое подключение		
Электрическое подсоединение	клеммы;1 mm² (Ø 1014 mm); присоединение пайкой	
Назначение жил кабеля при подключении		

ecomat40°



E10887

SDOGK190MSSFKPG



<u>1</u>
) 2
2 ³
5 4
<u>5</u>
2 <u>6</u>
2 ⁷
2 <u>8</u>
2 9
<u>> 10</u>
<u></u>
) 12
) 13
) 14
) <u>15</u>
) 16
217
2 18
2 19
7.°

Примечания		
Упаковочная величина	[штука]	1

ifm electronic gmbh \cdot Адрес : Friedrichstraße $1 \cdot 45128$ Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — E10887 — 06.06.2011