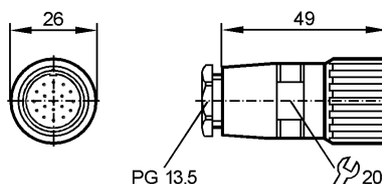


E10887

SDOGK190MSSFKPG

Технология соединения



Характеристики

Гнездо с клеммами

Для разветвительной коробки с

Разъём M23

клеммы

Рабочее напряжение [V] 10...30 DC

Электрическое исполнение DC

Испытания / одобрения

Степень защиты IP 65

Номинальный ток [A] 7,5

Температура окружающей среды [°C] -25...90

Механические данные

Исполнение прямой

Материал латунь никелированн.

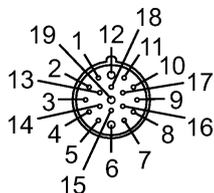
Материал накидной гайки латунь; никелированн.

Вес [kg] 0,083

электрическое подключение

Электрическое подсоединение клеммы; ...1 mm² (Ø 10...14 mm); присоединение пайкой

Назначение жил кабеля при подключении



- 1 _____
- 2 _____
- 3 _____
- 4 _____
- 5 _____
- 6 _____
- 7 _____
- 8 _____
- 9 _____
- 10 _____
- 11 _____
- 12 _____
- 13 _____
- 14 _____
- 15 _____
- 16 _____
- 17 _____
- 18 _____
- 19 _____



E10887

SDOGK190MSSFKPG

Технология соединения

Примечания

Упаковочная величина	[штука]	1
----------------------	---------	---

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