

более недоступно - архивная позиция

заменено на: EVC153



Характеристики

Гнездо с кабелем

для датчиков с

Разъём M8

без силикона

без галогена

позолоченные контакты

Электронные данные

| | | |
|--------------------------|--|---------------|
| Электрическое исполнение | | AC/DC |
| Рабочее напряжение [V] | | 60 AC / 75 DC |
| Номинальный ток [A] | | 3 |
| Класс защиты | | III |

Условия эксплуатации

| | | |
|-----------------------------------|--|----------|
| Температура окружающей среды [°C] | | -25...80 |
| Степень защиты | | IP 68 |

Механические данные

| | | |
|---------------------------------------|--|-----------------------|
| Исполнение | | угловой |
| Материал | | PUR (полиуретан) |
| Материал накидной гайки | | латунь; никелированн. |
| пусковой момент - накидная гайка [Нм] | | 0,6...0,7 |
| Вес [kg] | | 0,062 |

электрическое подключение

| | | |
|-----------------------------|--|--|
| Электрическое подсоединение | | Кабель PUR (полиуретан) / 2 м; 4 x 0,25 mm ² (32 x Ø 0,1 mm); Ø 5 mm; без галог. |
| Цвет кожуха | | чёрный |

Назначение жил кабеля при подключении

Цвета жил

BK чёрный
 BN коричневый
 BU синий
 WH белый



| | |
|---|----|
| 1 | BN |
| 2 | WH |
| 3 | BU |
| 4 | BK |

Примечания

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

ecomat 400[®]



E11199

ADOAF040MSS0002H04

Технология соединения

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — E11199 — 01.09.2008

более недоступно - архивная позиция

заменено на: EVC153