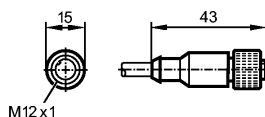


E11950

ADOGH080MSS0002H08

Технология соединения

Так как у 8-полюсных кабельных разъёмов цвета жил не нормируются, обращайтесь, пожалуйста, всегда внимание на подключение датчиков и кабельных разъёмов (см. техническую спецификацию).



Характеристики

Гнездо с кабелем

для датчиков с

Разъём M12

без галогена

Рабочее напряжение [V] 30 AC / 36 DC

Электрическое исполнение AC/DC

Испытания / одобрения

Степень защиты IP 68

Температура окружающей среды [°C] -25...80

Механические данные

Исполнение прямой

Материал PUR (полиуретан)

Материал накидной гайки латунь; никелированн.

пусковой момент - накидная гайка [Нм] 0,7...0,9

Вес [kg] 0,138

электрическое подключение

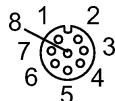
Электрическое подсоединение Кабель PUR (полиуретан) / 2 м; 8 x 0,25 mm²; Ø 6,2 mm; без галог.

Цвет кожуха чёрный

Назначение жил кабеля при подключении

Цвета жил

BK чёрный
 BN коричневый
 BU синий
 GY серый
 PK розовый
 OG оранжевый
 VT фиолетовый
 WH белый



1 — BN
 2 — WH
 3 — BU
 4 — BK
 5 — GY
 6 — PK
 7 — VT
 8 — OG

Цвета в соответствии с DIN EN 60947-5-2

Примечания

Упаковочная величина [штука] 1

ecomat 400[®]



E11950

ADOGH080MSS0002H08

Технология соединения

Так как у 8-полюсных кабельных разъемов цвета жил не нормируются, обращайтесь, пожалуйста, всегда внимание на подключение датчиков и кабельных разъемов (см. техническую спецификацию).