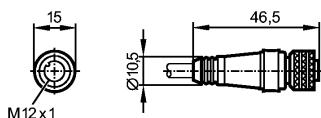


более недоступно - архивная позиция

заменено на: EVC526



Характеристики

Гнездо с кабелем

для датчиков с

Разъём M12

без силикона

без галогена

позолоченные контакты

Электронные данные

Электрическое исполнение		AC/DC
Рабочее напряжение [V]		50 AC / 60 DC
Номинальный ток [A]		4
Класс защиты		III

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]		-25...90
Степень защиты		IP 67

Механические данные

Исполнение		прямой
Материал		TPU
Материал накидной гайки		латунь; никелированн.
пусковой момент - накидная гайка [Нм]		0,7...0,9
Вес [kg]		0,093

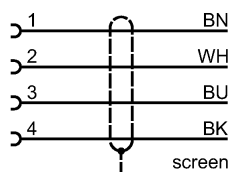
электрическое подключение

Электрическое подсоединение	Кабель PUR (полиуретан) / 2 м; 4 x 0,34 mm ² (42 x Ø 0,1 mm); Ø 5 mm; без галог., экранированный, экран не подключен к разъему
Цвет кожуха	чёрный

Назначение жил кабеля при подключении

Цвета жил

BK	чёрный
VN	коричневый
BU	синий
WH	белый



Примечания

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

ecomat 400[®]



E11539

ADOGH040MSS0002C04

Технология соединения

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU —
E11539 — 29.05.2012

более недоступно - архивная позиция

заменено на: EVC526