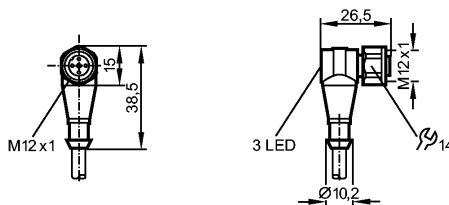


более недоступно - архивная позиция

заменено на: EVT007



Made in Germany

Характеристики

Гнездо с кабелем

для датчиков с

Разъём M12

без силикона

позолоченные контакты

Электронные данные

Электрическое исполнение DC PNP

Рабочее напряжение [V] 10...30 DC

Номинальный ток [A] 4

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C] -25...100

Степень защиты IP 68 / IP 69K

Механические данные

Исполнение угловой

Материал PVC (поливинилхлорид) прозрачный

Материал накидной гайки нерж. сталь V4A (1.4404)

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

Вес [kg] 0,227

Дисплей / Элементы управления

Индикация состояния выхода LED 2 x жёлтый

Рабочий режим LED зелёный

электрическое подключение

Электрическое подсоединение Кабель PVC (поливинилхлорид) / 5 m;
4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm); Ø 5,3 mm

Цвет кожуха оранжевый

Назначение жил кабеля при подключении

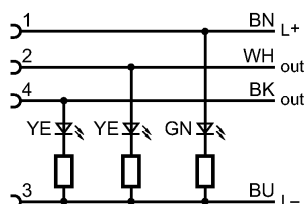
Цвета жил

BK чёрный

BN коричневый

BU синий

WH белый





E10702

ADOAH043VAS0005E04

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 — E10702 — 23.09.2005

более недоступно - архивная позиция

заменено на: EVT007