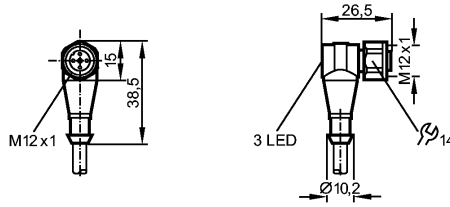


более недоступно - архивная позиция

заменено на: **EVT009**



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]	1,074

Дисплей / Элементы управления

Индикация состояния выхода LED	2 x жёлтый
Рабочий режим LED	зелёный

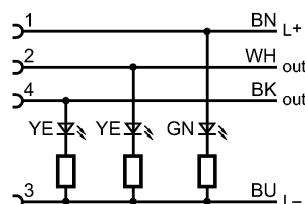
электрическое подключение

Электрическое подсоединение	Кабель PVC (поливинилхлорид) / 25 m; 4 x 0,34 mm ² (42 x 0,1mm); Ø 5,3 mm
Цвет кожуха	оранжевый

Назначение жил кабеля при подключении

Цвета жил

BK	чёрный
BN	коричневый
BU	синий
WH	белый





E10773

ADOAH043VAS0025E04

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 — E10773 — 23.09.2005

более недоступно - архивная позиция

заменено на: EVT009