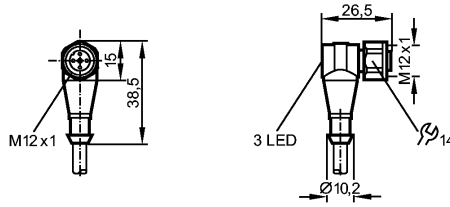


более недоступно - архивная позиция

заменено на: **EVT008**



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]		0,424

Дисплей / Элементы управления

Индикация состояния выхода LED		2 x жёлтый
Рабочий режим LED		зелёный

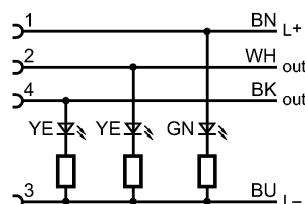
электрическое подключение

Электрическое подсоединение		Кабель PVC (поливинилхлорид) / 10 м; 4 x 0,34 mm ² (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





E10703

ADOAH043VAS0010E04

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 — E10703 — 23.09.2005

более недоступно - архивная позиция

заменено на: EVT008