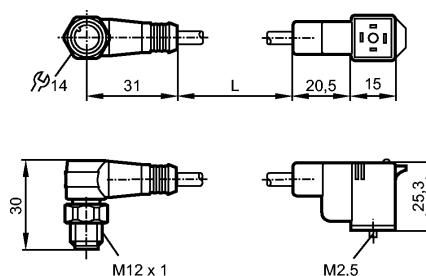


E10844

VVDAC041MSS00,3A03STAH030VAS

Технология соединения



Характеристики

Джамперный кабель

Штекер M12 / вентильный штекер тип C (DIN EN 175301-803)

с защитным контуром

без галогена

Электронные данные

Электрическое исполнение	AC/DC
Рабочее напряжение [V]	24 AC/DC
Защита от бросков напряжения VDR	.

Условия эксплуатации

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

Механические данные

Исполнение	угловой / угловой
Материал	TPU
Материал накидной гайки	нерж. сталь V4A (1.4404)
пусковой момент - накидная гайка [Нм]	0,5
Вес [kg]	0,046

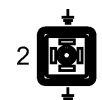
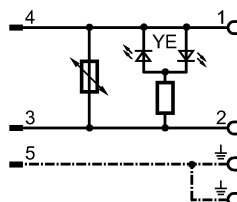
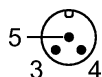
Дисплеи / Элементы управления

Рабочий режим LED	желтый
-------------------	--------

электрическое подключение

Электрическое подсоединение	Кабель PUR (полиуретан) / 0,3 м; 3 x 0,5 mm ² (16 x Ø 0,2 mm); Ø 4,8 mm; без галог.
Цвет кожуха	чёрный

Назначение жил кабеля при подключении



Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)	винт; маркер
------------------------------------	--------------

Примечания

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

ecomat 400[®]



E10844

VVDAC041MSS00,3A03STAH030VAS

Технология соединения

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU —
E10844 — 07.04.2011