

Соединительный кабель с разъемом

ADOGF040VAS0025E04

Артикул недоступен - архивная позиция

Альтернативная продукция: EVT137

При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!



Приложение

Особенности	без силикона
Без силикона	да

Электронные данные

Рабочее напряжение [V]	< 60 AC / < 75 DC
Класс защиты	III
Макс. общая токовая нагрузка [A]	3

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]	-25...90
Степень защиты	IP 68

Механические данные

Вес [g]	896,4
Размеры [mm]	10 x 10 x 31
Материал	PVC (поливинилхлорид)
Формованный материал корпуса	PVC (поливинилхлорид)
Материал накидной гайки	нерж. сталь (1.4404 / 316L)

Примечания

Упаковочная величина	1 шт.
----------------------	-------

E11225



Соединительный кабель с разъемом

ADOGF040VAS0025E04

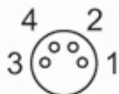
электрическое подключение

Кабель: 25 м, PVC (поливинилхлорид), оранжевый, Ø 5 mm; 4 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

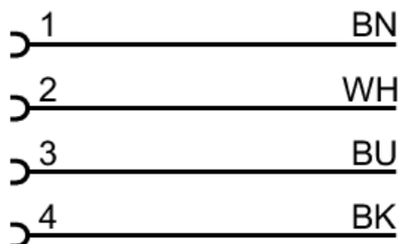
электрическое подключение - Разъём

Разъём: 1 x M8, прямой; кодировка: A; Литой корпус: PVC (поливинилхлорид); Блокировка: нерж. сталь (1.4404 / 316L);
Момент затяжки: 0,6...0,7 Nm

Разъём: 1 x M8, прямой; кодировка: A; Литой корпус: PVC (поливинилхлорид); Блокировка: нерж. сталь (1.4404 / 316L);
Момент затяжки: 0,6...0,7 Nm



Соединение



BK =	Цвета жил :
BN =	черный
BU =	коричневый
WH =	синий
	белый