

SAIEND CAN-M12B 5P A-COD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Weidmüller предлагает широкий ассортимент инструмента и аксессуаров для прокладки кабелей приводов датчиков.

Основные данные для заказа

Исполнение	Защитные модули, SAI, активный, Аксессуар, Концентратор сигналов, соединительный разъем
Номер для заказа	<u>2018050000</u>
Тип	SAIEND CAN-M12B 5P A-COD
GTIN (EAN)	4050118401448
Кол.	1 Шт.



SAIEND CAN-M12B 5P A-COD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 10 g

РВ46 Общие технические данные

Исполнение	Гнездо, прямой	Кодировка	А-кодировка
Номинальное напряжение	60 V	Соединительная резьба	M12

Технические характеристики кабеля

Количество контактов 5

Электрические свойства

Номинальное напряжение 60 V

Классификации

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ECLASS 9.0	27-44-01-06	ECLASS 9.1	27-44-01-06
ECLASS 10.0	27-44-01-06	ECLASS 11.0	27-44-01-06
ECLASS 12.0	27-44-01-06	ECLASS 13.0	27-44-01-06

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	FL FIELDWIRING EN



SAIEND CAN-M12B 5P A-COD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж

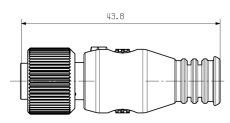


Схема контактов

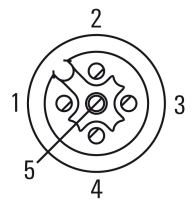


Схема соединений

1 °

2 °

3 。

4 ° 120 Ohm