

MI8A-I/O S SUBD15B**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Специальный адаптер подключается к реле RELAIS MICROSERIE с помощью кабеля с 10-полюсным плоским вилочным наконечником или 15-полюсным соединителем SUB-D.

Основные данные для заказа

Версия	Адаптер, MICRO-интерфейс, Соединительный разъем IEC 60603/DIN41612, Винтовое соединение
Заказ №	8800220000
Тип	MI8A-I/O S SUBD15B
GTIN (EAN)	4032248497157
Кол.	10 Штука

MI8A-I/O S SUBD15B

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	61 mm	Глубина (дюймов)	2.4016 inch
Высота	42 mm	Высота (в дюймах)	1.6535 inch
Ширина	32 mm	Ширина (в дюймах)	1.2598 inch
Масса нетто	27.46 g		

Температуры

Температура хранения	-20...85 °C	Рабочая температура	0...50 °C
----------------------	-------------	---------------------	-----------

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6a, 6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	a009610c-b9bf-4453-8f5a-4b028e0ef0cc

Данные соединения

Напряжение питания	макс. 30 В AC/DC
--------------------	------------------

Расчетные данные

Рабочее напряжение	30 V UC	Максимальный ток на канал	0.5 A
Общий номинальный ток	2 A		

Соответствие стандартам по изоляции (EN50178)

В соответствии с	DIN EN 50178	Номинальное напряжение	< 50 V AC
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	2
Испытательное напряжение изоляции AC	0.35 kV		

Соединение, электропитание

Вид соединения	Винтовое соединение
----------------	---------------------

Классификации

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		