

MI8A-I/O S SUBD15B

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Specjalny adapter podłączeniowy do MICROSERIE RELAYS wraz z płaskim kablem 10-żyłowym lub 15-żyłowym za pomocą złącza D-sub.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Adapter, MICRO-Interface, Złącza wtykowe IEC 60603/DIN41612, złącze śrubowe
Nr zam.	8800220000
Typ	MI8A-I/O S SUBD15B
GTIN (EAN)	4032248497157
Ilość	10 Szt.

Data sporządzenia 21 marca 2021 04:34:48 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

MI8A-I/O S SUBD15B

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Długość	32 mm	Długość (cale)	1,26 inch
Masa netto	31,8 g	Szerokość	61 mm
Szerokość (cale)	2,402 inch	Wysokość	42 mm
Wysokość (cale)	1,654 inch		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-20...85 °C	Temperatura eksploatacyjna	0...50 °C
---------------------------	-------------	----------------------------	-----------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
------------	--

dane przyłącza

Zasilanie	maks. 30 V AC/DC
-----------	------------------

dane znamionowe

napięcie robocze	30 V UC	prąd maksymalny na kanał	0,5 A
całkowity prąd znamionowy	2 A		

współrzędne izolacji (EN50178)

zgodnie z	DIN EN 50178	napięcie znamionowe	< 50 V AC
kategoria przepięcia	III	stopień zabrudzenia	2
test udarowości	0,35 kVAC		

przyłącze zasilania

rodzaj połączenia	złącze śrubowe
-------------------	----------------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584
ECLASS 9.0	27-33-02-92	ECLASS 9.1	27-24-22-92
ECLASS 10.0	27-33-02-92	ECLASS 11.0	27-33-02-92

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	EPLAN
-----------------	-----------------------