

SAI-ADAPTER-M8/M8-3P/4P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Adaptory M8/M12 i M12/M8 służą do szybkiego dostosowywania wielkości wtyku.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Złącze wtykowe Y, M8 / M8
Nr zam.	1288000000
Typ	SAI-ADAPTER-M8/M8-3P/4P
GTIN (EAN)	4050118079173
Ilość	1 Szt.

SAI-ADAPTER-M8/M8-3P/4P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto 8 g

Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Przyłącze ekranu	Nie	Prąd znamionowy	4 A
Stopień ochrony	IP67	Stopień zanieczyszczenia	3
Zakres temperatury obudowy	-25...+85 °C	kodowanie	M8 = żadna
napięcie znamionowe	24 V		

Dane przyłącza

Moment dokręcający M8: 0,5 Nm Wyjście pojedyncze 1 - łącznik wtykowy Kołek M8
Wyjście pojedyncze 2 - łącznik wtykowy Złącze żeńskie M8

Normy

Norma dot. łączników wtykowych IEC 61076-2-104

Dane ogólne

Przyłącze ekranu	Nie	Prąd znamionowy	4 A
Stopień ochrony	IP67	Stopień zanieczyszczenia	3
Zakres temperatury obudowy	-25...+85 °C	Zewnętrzna średnica przewodu	-
kodowanie	M8 = żadna	napięcie znamionowe	24 V
Ścieżka połączenia	M8 / M8		

Klasyfikacje

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

Pobieranie

Dane projektowe [CAD data – STEP](#)
Katalogi [Catalogues in PDF-format](#)
Broszury [FL FIELDWIRING EN](#)

Data sporządzenia 23 maja 2024 21:13:34 CEST

Aktualizacja katalogu 18.05.2024 / Zmiany techniczne zastrzeżone

SAI-ADAPTER-M8/M8-3P/4P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy

