

**SAISP-4A-4/8-M12****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu**

Obecnie często spotykane jest zapotrzebowanie na niestandardowe długości kabli. Aby sprostać temu wymaganiu, Weidmüller oferuje szeroki zakres złączy wtykowych do swobodnego konfekcjonowania. Wtyki męskie i gniazdo żeńskie do adaptowalnych podzespołów montażowych złączy M8, M12, M16 i 7/8" o wysokiej odporności konstrukcji, idealnych np. do zastosowań w budowie maszyn. Wtyki M12 są dostępne w 5 różnych systemach połączeń.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Wtyk dowolnie konfekcjonowany, M12, złącze męskie, proste
Nr zam.	<a href="#">2681480000</a>
Typ	SAISP-4A-4/8-M12
GTIN (EAN)	4050118759358
Ilość	1 Szt.

## SAISP-4A-4/8-M12

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Masa netto 19 g

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Liczba biegunów	4	Materiał pierścienia gwintowanego	odlew ciśnieniowy cynkowy
Podstawowy materiał obudowy	PA 66	Powierzchnia styku	Ni/Au
Przekrój przyłącza przewodu, maks.	0,75 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza, maks.	0,75 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza, min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Przyłącze ekranu	Nie	Prąd znamionowy	4 A
Rodzaj przyłącza	PUSH IN	Stopień ochrony	IP67
Stopień zanieczyszczenia	3	Wytrzymałość izolacji	≥ 100 MΩ
Zakres temperatury obudowy	-40 - +85 °C	kodowanie	A
napięcie znamionowe	250 V	Średnica kabla	4...8 mm
Średnica kabla, maks.	8 mm	Średnica kabla, min.	4 mm

## Normy

Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych	DIN EN 45545-2	Odporność na wstrząsy i drgania zgodnie z	EN 50155:2001
---	----------------	---	---------------

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ECLASS 9.0	27-44-01-02	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-02	ECLASS 11.0	27-44-01-02

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Pobieranie

Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>
Broszura/Katalog	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**SAISP-4A-4/8-M12**

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

**Rysunki**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunek**

