

**IE-M12-ADAP S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Adapter, proste, RJ45, M12, Cat.5 (ISO/IEC 11801), IP67
Nr zam.	<a href="#">8901620000</a>
Typ	IE-M12-ADAP S
GTIN (EAN)	4032248653577
Ilość	1 Szt.

## IE-M12-ADAP S

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Masa netto	32 g
------------	------

## Temperatury

Temperatura magazynowania	-40 °C...80 °C	Temperatura eksploatacyjna	-25 °C...80 °C
---------------------------	----------------	----------------------------	----------------

## Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Kategoria	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	Liczba biegunów	4
Podstawowy materiał obudowy	PA 66	Powierzchnia styku	pozlacany
Stopień ochrony	IP67	kodowanie	Kodowanie D

## Dane ogólne

Liczba biegunów	4	złącze 1	RJ45
Przyłącze 2	M12	Opis artykułu	Adapter, prosty
Budowa	gniazdo M12 na gniazdo RJ45	Podstawowy materiał obudowy	PA 66
Kategoria	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	Ścieżka połączenia	M12
Powierzchnia styku	pozlacany	Ekranowanie	Tak
Stopień ochrony	IP67		

## Normy

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 60603-7-5, IEC 61076-2-101
--------------------------------	--------------------------------

## Właściwości elektryczne

Obciążalność przy temp. 50°C	1 A	Rezystancja stykowa	≤ 10 mΩ
------------------------------	-----	---------------------	---------

## Ogólne dane techniczne

Liczba biegunów	4	Podstawowy materiał obudowy	PA 66
Powierzchnia styku	pozlacany	Stopień ochrony	IP67
Wykonanie	proste	kodowanie	Kodowanie D
Ścieżka połączenia	M12		

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000313	ETIM 7.0	EC000313
ETIM 8.0	EC000313	ETIM 9.0	EC000313
ECLASS 9.0	27-44-03-20	ECLASS 9.1	19-17-01-25
ECLASS 10.0	27-44-03-20	ECLASS 11.0	27-44-03-20
ECLASS 12.0	27-44-03-20	ECLASS 13.0	27-44-03-20

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d1193a9e-dc7c-484a-ba48-176711eb392b

**IE-M12-ADAP S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dane techniczne****Dopuszczenia**

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (cULus)	E471884

**Pobieranie**

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	<a href="#">GOST Approval</a> <a href="#">PROFINET Manufacturer's Declaration</a>
Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broszury	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

## IE-M12-ADAP S

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

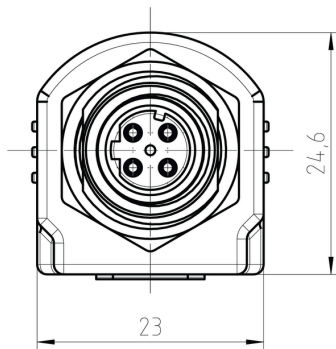
D-32758 Detmold

Germany

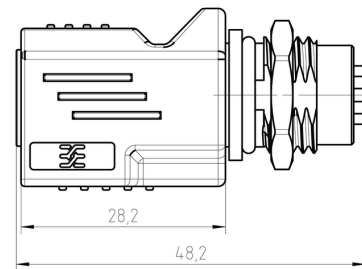
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Rysunki

### Rysunek wymiarowy



### Rysunek wymiarowy



### Wycięcie montażowe

