

IE-PS-M12X-P-AWG22/27FH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Wtyk dowolnie konfekcjonowany, M12, Złącza zaciskowe nożowe (IDC), Cat.6A / Klasa EA (ISO/IEC 11801 2010), IP67
Nr zam.	2007500000
Typ	IE-PS-M12X-P-AWG22/27FH
GTIN (EAN)	4050118392937
Ilość	1 Szt.

Data sporządzenia 20 marca 2021 19:17:10 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

IE-PS-M12X-P-AWG22/27FH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Ciężar	56 g	Masa netto	0,001 g
--------	------	------------	---------

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...85 °C
----------------------------	----------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Cykle wpinania	≥ 100	Kategoria	Cat.6 _A / Klasa E _A (ISO/IEC 11801 2010)
Liczba biegunów	8	Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy cynkowy
Powierzchnia styku	pozlacany	Stopień ochrony	IP67
Wytrzymałość izolacji	100 MΩ	napięcie znamionowe	50 V

Normy

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61076-2-109
--------------------------------	-----------------

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

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	E471884

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	CC Link IE Field M12-X PROFINET Manufacturer's Declaration
Dane projektowe	STEP
Dane projektowe	EPLAN, WSCAD
Dokumentacja użytkownika	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Manual

IE-PS-M12X-P-AWG22/27FH

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

Rysunki

Rysunek

