

## SAI-T-5-M12/M12 B-COD

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



### Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Złącze wtykowe Y, M12
Nr zam.	<a href="#">1057940000</a>
Typ	SAI-T-5-M12/M12 B-COD
GTIN (EAN)	4032248798001
Ilość	1 Szt.

Data sporządzenia 17 marca 2021 14:47:16 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

**SAI-T-5-M12/M12 B-COD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Masa netto 39 g

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych**

Liczba biegunów	5	Powierzchnia styku	pozlacany
Przyłącze ekranu	Tak	Prąd znamionowy	4 A
Stopień ochrony	IP67	Stopień zanieczyszczenia	3
kodowanie	B	napięcie znamionowe	60 V

**Dane przyłącza**

Moment dokręcający	M12: 0,8 - 1,2 Nm	Wyjście pojedyncze 1 - łącznik wtykowy	Kotek M12
Wyjście pojedyncze 2 - łącznik wtykowy	Złącze żeńskie M12	Wyjście wielokrotne - łącznik wtykowy	Kotek M12

**Dane ogólne**

Liczba biegunów	5	Materiał styków	CuSn
Powierzchnia styku	pozlacany	Przyłącze ekranu	Tak
Prąd znamionowy	4 A	Stopień ochrony	IP67
Stopień zanieczyszczenia	3	Zewnętrzna średnica przewodu	-
kodowanie	B	napięcie znamionowe	60 V
Ścieżka połączenia	M12		

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	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

**Dopuszczenia**

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

**Pobieranie**Dane projektowe [STEP](#)

## SAI-T-5-M12/M12 B-COD

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

## Rysunki

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

### Okablowanie

