

**SAI-M12L-KSC-0.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Państwa urządzenia peryferyjne wymagają zasilania o dużej mocy. Nowe złącze wtykowe M12 pozwala na bezproblemowe doprowadzenie zasilania 250 V / 2 A. Kompaktowe złącza wtykowe M12 z kodowaniem S oraz T są przeznaczone do przesyłania napięcia maks. 630 V AC lub 60 V DC i prądu 12 A.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Złącze zasilania, złącze męskie
Nr zam.	<a href="#">2530920000</a>
Typ	SAI-M12L-KSC-0.5
GTIN (EAN)	4050118541038
Ilość	50 Szt.

Data sporządzenia 21 marca 2021 00:25:19 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

**SAI-M12L-KSC-0.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Masa netto 0,68 g

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych**

Cykle wpinania	500	Liczba biegunów	5
Powierzchnia styku	pozlacany	Prąd znamionowy	16 A
Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagmatane	Stopień zanieczyszczenia	3
napięcie znamionowe	63 V		

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ECLASS 9.0	27-44-02-92	ECLASS 9.1	27-44-02-90
ECLASS 10.0	27-44-02-92	ECLASS 11.0	27-44-02-92

**Dopuszczenia**

ROHS Zgodny

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