

SAI-M23-SE-9-F-G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Okrągłe wtyki M23 cechuje się dużą liczbą cykli łączenia, dużą obciążalnością prądową oraz dużą gęstością upakowania przy minimalnych wymiarach.

Obudowy, wkładki oraz styki zaprasowywane trzeba zamawiać oddzielnie.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Sensor/Actuator plug-in connector
Nr zam.	1224730000
Typ	SAI-M23-SE-9-F-G
GTIN (EAN)	4050118008395
Ilość	1 szt.

SAI-M23-SE-9-F-G

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

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (UR) E344862

Wymiary i masa

Masa netto 5 g

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Liczba biegunów	9	kodowanie	brak
Powierzchnia styku	pozlacany	Rodzaj przyłącza	Uchwyty lutownicze
Podstawowy materiał obudowy	termoplastyczny poliamid PA 6, PBT	Materiał styków	stop miedzi i cynku
Napięcie znamionowe	200 V	Znamionowe natężenie prądu	8 A
Cykle wpinania	> 1000	Stopień zanieczyszczenia	3
Rodzaj styku	Złącze męskie	Przekrój przyłącza, maks.	1.5 mm ²
Przekrój przyłącza, min.	0.08 mm ²		

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC003557	ETIM 9.0	EC003557
ETIM 10.0	EC003557	ECLASS 14.0	27-44-02-23
ECLASS 15.0	27-44-02-23		

