

SAI-M23-KSC-0.14/1.00**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunek

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

Wykonanie	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Styk zaciskany
Nr zam.	1170150000
Typ	SAI-M23-KSC-0.14/1.00
GTIN (EAN)	4032248961108
Ilość	50 Szt.

SAI-M23-KSC-0.14/1.00

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto 0,2 g

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Cykle wpinania	> 1000	Powierzchnia styku	połączany
Przekrój przyłącza przewodu, maks.	1 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, min.	0,14 mm ²
Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagniatane	Wytrzymałość izolacji	> 10 ¹⁰ Ω

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

Ważna informacja

Informacje produktowe Obudowy, wkładki oraz styki zaprasowywane trzeba zamawiać oddzielnie.

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	E344862

Pobieranie

Dane projektowe [STEP](#)