

SAIE-M23-S-RM

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, Built-in plugs, Empty enclosure
Nr zam.	1169950000
Typ	SAIE-M23-S-RM
GTIN (EAN)	4032248961092
Ilość	1 szt.

SAIE-M23-S-RM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (UR) E344862

Wymiary i masa

Masa netto 35 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

Podstawowy materiał obudowy stop miedzi i cynku Stopień ochrony IP67, IP69K

Stopień zanieczyszczenia 3 Przyłącze ekranu Tak

Zakres temperatury obudowy -40...+125 °C

Klasyfikacje

ETIM 8.0 EC003556 ETIM 9.0 EC003556

ETIM 10.0 EC003556 ECLASS 14.0 27-44-02-24

ECLASS 15.0 27-44-02-24

SAIE-M23-S-RM

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

Rysunki

www.weidmueller.com

Rysunek wymiarowy

