

SAIE-M23-L-W 25X25**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	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Wtyk montażowy, Pusta obudowa
Nr zam.	1170330000
Typ	SAIE-M23-L-W 25X25
GTIN (EAN)	4032248962273
Ilość	1 Szt.

SAIE-M23-L-W 25X25**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****Wymiary i masa**

Masa netto	68 g
------------	------

Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Podstawowy materiał obudowy	stop miedzi i cynku	Przyłącze ekranu	Tak
Stopień ochrony	IP67, IP69K	Stopień zanieczyszczenia	3
Zakres temperatury obudowy	-40...+125 °C		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC003556
ETIM 8.0	EC003556	ETIM 9.0	EC003556
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-24
ECLASS 11.0	27-44-02-24	ECLASS 12.0	27-44-02-24
ECLASS 13.0	27-44-02-24	ECLASS 14.0	27-44-02-24

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

SAIE-M23-L-W 25X25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

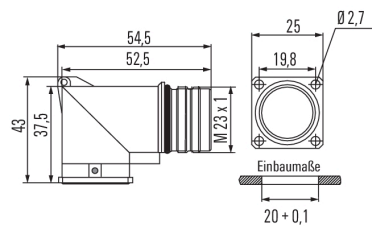
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy



Device connector

