

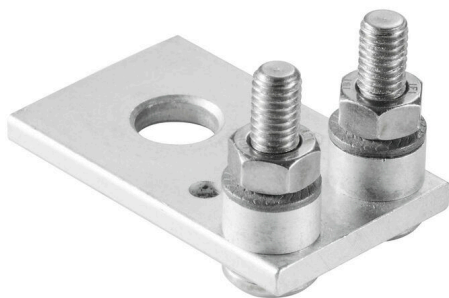
SMSE WF10/2XM6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu

Rozdział lub mnożenie potencjału do przylegających złązek odbywa się za pomocą mostków poprzecznych. Unika się dodatkowej pracy wymaganej do wykonania okablowania. Nawet w przypadku uszkodzenia biegunów nadal zapewniona jest niezawodność styku w złączkach. Nasza oferta obejmuje mostki poprzeczne wtykowe i wkręcane do złązek modułowych.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Zaciski śrubowe (złączki specjalne), Szyna zbiorcza, Liczba biegunów:
Nr zam.	1868880000
Typ	SMSE WF10/2XM6
GTIN (EAN)	4032248499755
Ilość	10 szt.

SMSE WF10/2XM6

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

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Głębokość	28.5 mm	Głębokość (cale)	1.122 inch
Wysokość	48 mm	Wysokość (cale)	1.8898 inch
Szerokość	30 mm	Szerokość (cale)	1.1811 inch
Masa netto	77.7 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	Temperatura otoczenia	-5 °C...40 °C
---------------------------	----------------	-----------------------	---------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0b4175f8-aa16-44b6-bff0-e8333344a12b

Informacje ogólne

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni	Powierzchnia	cynowana
---------------------	--------------------	--------------	----------

dalsze dane techniczne

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
---------------------	--------------------

dane tworzywa

Materiał podstawowy	miedź	Powierzchnia	cynowana
Barwny	srebrno-szary		

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-14-11-92
ECLASS 15.0	27-14-11-92		

Drawings

