

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Produktbild**

Reduzierbrücker ermöglichen eine einfache und schnelle Verbindung von Reihenklemmen unterschiedlicher Bemessungsquerschnitte.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Bolzenklemmen, Sammelschiene, Polzahl:
Best.-Nr.	1868880000
Typ	SMSE WF10/2XM6
GTIN (EAN)	4032248499755
VPE	10 Stück

SMSE WF10/2XM6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	28,5 mm	Tiefe (inch)	1,122 inch
Höhe	48 mm	Höhe (inch)	1,89 inch
Breite	30 mm	Breite (inch)	1,181 inch
Nettogewicht	77,7 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C
-----------------	----------------

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Oberfläche	verzinnt
---------------	---------------	------------	----------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Kupfer	Oberfläche	verzinnt
Farbe	silbergrau		

weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage
---------------	---------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-14-11-92

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0b4175f8-aa16-44b6-bff0-e8333344a12b

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

SMSE WF10/2XM6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

