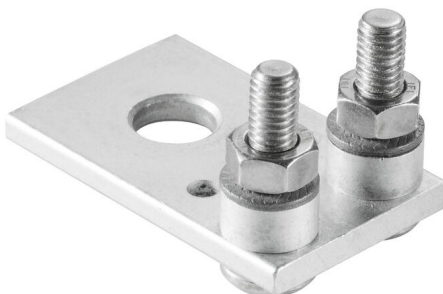


SMSE WF10/2XM6

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

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiera adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiera è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiera modulari.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsetti a bullone, Barra conduttrice, Numero di poli:
N. d'ordine	1868880000
Tipo	SMSE WF10/2XM6
GTIN (EAN)	4032248499755
CPZ	10 Pieza

SMSE WF10/2XM6

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

Dati tecnici

www.weidmueller.com

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	28.5 mm	Profondità (pollici)	1.122 inch
Posizione verticale	48 mm	Altezza (pollici)	1.8898 inch
Larghezza	30 mm	Larghezza (pollici)	1.1811 inch
Peso netto	77.7 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio -25 °C...55 °C Temperatura ambiente -5 °C...40 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0b4175f8-aa16-44b6-bff0-e8333344a12b

Altri dati tecnici

Istruzioni di montaggio Montaggio diretto

Dati dei materiali

Materiale di base	Rame	Superficie	stagnato
Colori	grigio argento		

Generale

Istruzioni di montaggio Montaggio diretto Superficie stagnato

Classificazioni

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		

SMSE WF10/2XM6

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

Disegni

www.weidmueller.com

