

SMSE WF10/2XM6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







La réduction des connecteurs transversaux permet une connexion simple et rapide des blocs de jonction avec différentes sections nominales.

Informations générales de commande

Version	Blocs de jonction à tige, Barrette de liaison, Nombre de pôles:
Référence	<u>1868880000</u>
Туре	SMSE WF10/2XM6
GTIN (EAN)	4032248499755
Qté.	10 pièce(s)



SMSE WF10/2XM6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-	-		
Dim	ension	s et	poids

Profondeur	28,5 mm	Profondeur (pouces)	1,122 inch
Hauteur	48 mm	Hauteur (pouces)	1,89 inch
Largeur	30 mm	Largeur (pouces)	1,181 inch
Poids net	77,7 g	-	

Températures

Température de stockage -25 °C...55 °C

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Classifications

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	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

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage Montage direct

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Cuivre	Surface	étamé
Couleur	gris argent		

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Surface	étamé

Agréments

ROHS	Conforme

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	



SMSE WF10/2XM6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

