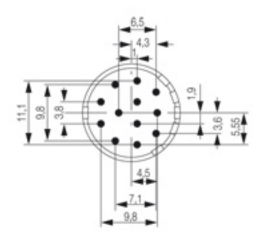


SAI-M23-SE-12-10MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Les connecteurs débrochables arrondis M23 offrent un grand nombre de cycles d'embrochage-débrochage, un courant admissible élevé et une densité de contact élevée de dimensions minimales.

Boîtiers, inserts et contacts de sertissage doivent être commandés séparément.

Informations générales de commande

Version	Connecteur capteur/actionneur	
Référence	<u>1224220000</u>	
Туре	SAI-M23-SE-12-10MM	
GTIN (EAN)	4050118008043	
Ωté.	1 pièce(s)	



SAI-M23-SE-12-10MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

_	-		
I)ım	ension	S At	2bion

Poids net	13 g

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Classifications

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC003557
ETIM 8.0	EC003557	ECLASS 9.1	27-44-02-05
ECLASS 10.0	27-44-02-23	ECLASS 11.0	27-44-02-23
ECLASS 12.0	27-44-02-23		

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Codage	aucune	Courant nominal	8 A	
Cycles d'enfichage	> 1000	Degré de pollution	3	
Matériau de base du boîtier	Polyamide thermoplastique PA 6, PBT	Nombre de pôles	7	
Surface du contact	doré	Tension nominale	200 V	
Type de raccordement	Raccordement soudé			

Note importante

Informations sur le produit Boîtiers, inserts et contacts de sertissage doivent être commandés séparément.

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat Nº (UR)	E344862

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN
	<u>FL FIELDWIRING EN</u>



SAI-M23-SE-12-10MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

