

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration





Vos appareils périphériques ont besoin d'une alimentation plus forte. Nos nouveaux connecteurs débrochables M12 supportent sans problème 250 V et 2 A. Les connecteurs débrochables compacts M12 à codage A-, K-, L-, S et T sont conçus pour transmettre jusqu'à 630 V AC ou 60 V DC et 12 A.

Informations générales de commande

Version	Connecteur attachable, M12	
Référence	<u>2717910000</u>	
Туре	SAIB-3+PE/9-S-COD	
GTIN (EAN)	4050118782356	
Qté.	1 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

_	-		
I)ım	ensions	et i	2bion

Poids net	27 g			
Classifications				
ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635	
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635	
ETIM 100	FCCCCC	FCL ACC 0.0	27.44.01.02	

ETIIVI 8.0	EC002635	ETIIVI 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 9.0	27-44-01-02
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-02
ECLASS 11.0	27-44-01-02	ECLASS 12.0	27-44-01-16
ECLASS 13.0	27-44-01-02	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Codage	S-coded	Courant nominal	12 A	
Courant nominal	12 A	Cycles d'enfichage	≥ 100	
Degré de pollution	3	Degré de protection	IP67	
Diamètre de câble, max.	8 mm	Diamètre de câble, min.	6 mm	
Matériau de base du boîtier	PA	Matériau de la bague filetée	Zinc injecté sous pression	
Matériau des contacts	CuZn	Nombre de pôles	4	
Plage de températures du coffret	-40 +85 ° C	Presse-étoupes	PG 9	
Raccordement du blindage		Section de raccordement du conducteur,		
	Non	max.	2,5 mm ²	
Section de raccordement du conduc	teur,	Section de raccordement, max.		
min.	0,14 mm ²		2,5 mm ²	
Section de raccordement, min.	0,14 mm ²	Surface du contact	doré	
Tension nominale	630 V	Tenue d'isolation	10 ⁸ Ω	
Type de contact	Femelle	Type de raccordement	Raccordement vissé	

Caractéristiques générales

Nombre de pôles	4	Raccordement 1	M12	
Raccordement 2	Vis	Matériau de base du boîtier	PA	
Filetage du raccordement	M12	Matériau des contacts	CuZn	
Surface du contact	doré	Degré de protection	IP67	
Cycles d'enfichage	≥ 100			

Normes

Norme de connecteur	IEC 61076-2-111

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



Agréments MAMID https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319260/-T1z1mm-S800/

ROHS Conforme

Téléchargements

Catalogue	Calogues in PDF-format	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté

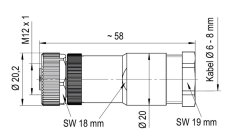


Schéma des pôles

