

SAISC-M-5S-M12-L-COD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 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, Mâle M12
Référence	2531020000
Type	SAISC-M-5S-M12-L-COD
GTIN (EAN)	4050118541137
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 7 novembre 2022 14:16:22 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

SAISC-M-5S-M12-L-COD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Poids net 43 g

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Classifications

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	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

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Codage	L	Courant nominal	16 A
Courant nominal	16 A	Cycles d'enfichage	500
Degré de pollution	3	Degré de protection	IP67, Vissé
Diamètre de câble	5.8... 13.5 mm	Diamètre de câble, max.	13,5 mm
Diamètre de câble, min.	5,8 mm	Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression
Nombre de pôles	5	Plage de températures du coffret	-40 ... +85 ° C
Raccordement du blindage	Oui	Section de raccordement du conducteur, max.	2,5 mm ²
Section de raccordement du conducteur, min.	0,5 mm ²	Section de raccordement, max.	1,5 mm ²
Section de raccordement, min.	0,75 mm ²	Surface du contact	doré
Tension nominale	63 V	Type de raccordement	Raccordement à sertir

Caractéristiques générales

Nombre de pôles	5	Raccordement 1	M12
Raccordement 2	Crimp	Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression
Filetage du raccordement	Mâle M12	Matériau des contacts	Cu
Surface du contact	doré	Degré de protection	IP67, Vissé
Cycles d'enfichage	500		

Note importante

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

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

TéléchargementsDonnées techniques [CAD data – STEP](#)
Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)

SAISC-M-5S-M12-L-COD

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

www.weidmueller.com

Dessins**Dessin coté**