

## SAI-M12L-KSC-2.5FE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	Contact à sertir, Mâle
Référence	<a href="#">2525660000</a>
Type	SAI-M12L-KSC-2.5FE
GTIN (EAN)	4050118537017
Qté.	50 pièce(s)

**SAI-M12L-KSC-2.5FE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net 0,6 g

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ECLASS 9.0	27-44-02-92
ECLASS 9.1	27-44-02-90	ECLASS 10.0	27-44-02-92
ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92

**Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper**

Courant nominal	16 A	Cycles d'enfichage	500
Degré de pollution	3	Surface du contact	doré
Tension nominale	63 V	Type de raccordement	Raccordement à sertir

**Caractéristiques générales**

Raccordement 1	M12 Contact	Raccordement 2	Crimp
Matériau des contacts	Cu	Surface du contact	doré
Section de raccordement du conducteur, souple, min.	2,5 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, souple, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Cycles d'enfichage	500		

**Agréments**

ROHS Conforme

**Téléchargements**Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)