SAI-M12L-KBC-1.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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 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	Crimp contact		
Référence	<u>2531010000</u>		
Туре	SAI-M12L-KBC-1.5		
GTIN (EAN)	4050118541120		
Qté.	50 Pièce		

Niveau du catalogue / Dessins

SAI-M12L-KBC-1.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments			
y			
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Longueur	23.2 mm	Longueur (pouces)	0.9134 inch
Poids net	0.6 g	201194041 (podeco)	0.0 1.0 1
Conformité environnementa	ale du produit		'
Caratria de constanos iatá Del IIC	C	- M	
Statut de conformité RoHS Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	Conforme avec exemp	otion	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4		
Classifications			
ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796 EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	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 10.0	27-44-02-92
ECLASS 13.0	27-44-02-92	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92	LCLASS 14.0	27-44-02-32
Caractéristiques électriques	s - connecteurs déb	rochables à équiper	
Surface du contact	doré	Type de raccordement	Raccordement à sertir
Matériau des contacts	Cu	Tension nominale	63 V
Courant nominal	16 A	Cycles d'enfichage	500
Degré de pollution	3	Type de contact	Femelle
Caractéristiques générales			
Raccordement 1	M12 Contact	Raccordement 2	Crimp
Matériau des contacts	Cu	Surface du contact	doré
Section de raccordement du conducteur, 1.5 mm² souple, min.		Section de raccordement du conducteur, 1.5 mm² souple, max.	
Cycles d'enfichage	500		

Normes

Norme de connecteur

Niveau du catalogue / Dessins

IEC 61076-2-111

SAI-M12L-KBC-1.5



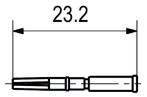
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté



Socket connector

Fiche de données

SAI-M12L-KBC-1.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Crimping tools



Pinces à sertir pour contacts décolletés

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoecuvre
- Butée de positionnement précis des contacts

Informations générales de commande

Туре	CTX CM 1.6/2.5	Version	
Référence	9018490000	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.14mm², 4mm², Sertissage W	
GTIN (EAN)	4008190884598		
Qté.	1 ST		

Niveau du catalogue / Dessins 4