



Contacts à sertir de précision usinés pour M12X

### Informations générales de commande

Version	Contact, sans, Femelle
Référence	<a href="#">2673440000</a>
Type	IE-PIC-M12X-S-22/26
GTIN (EAN)	4050118765359
Qté.	100 Pièce

## Caractéristiques techniques

### Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

### Dimensions et poids

Poids net	0.06 g
-----------	--------

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

### Classifications

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

### Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Nombre de pôles	1	Codage	Codage X
Section de raccordement	AWG 22 - AWG 26	LED	Non
Type de raccordement	Raccordement à sertir	Matériau des contacts	Alliage de cuivre, doré
Section de raccordement du conducteur, 0.14 mm <sup>2</sup> max.		Section de raccordement du conducteur, 0.34 mm <sup>2</sup> min.	
Courant nominal	1 A	Degré de protection	IPO0
Raccordement du blindage	Non	Matériau de la bague fileté	Aucun(e)

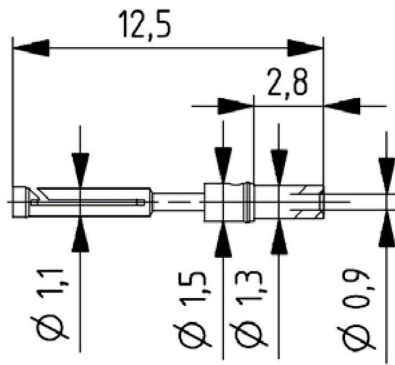
### Caractéristiques générales

Nombre de pôles	1	Raccordement 1	M12 Contact
Raccordement 2	Crimp	Filetage du raccordement	sans
Matériau des contacts	Alliage de cuivre, doré	Degré de protection	IPO0

### Propriétés électriques

Résistance de contact	≤ 10 mΩ
-----------------------	---------

Dessins



## Accessoires

### ...pour M12



Weidmüller offre une vaste gamme d'outils et d'accessoires pour le câblage des câbles capteurs externes / actionneurs.

### Informations générales de commande

Type	SAI-TMCSK	Version	
Référence	<a href="#">1381690000</a>	Presse, Sertissage avec 4 empreintes	
GTIN (EAN)	4050118183870		
Qté.	1 ST		