

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Le sertissage est une liaison électrique sûre et fiable entre le conducteur et le contact. Une connexion sertie idéale est étanche aux gaz et insensible à la corrosion.

Informations générales de commande

Version	Connecteurs industriels étanches, Contact à sertir, CM 5, Mâle, Section de raccordement du conduc- teur, max.: 1, décolleté, Alliage de cuivre
Référence	<u>1682340000</u>
Туре	HDC-C-M5-SM0.75-1.0AG
GTIN (EAN)	4008190474072
Qté.	100 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments	ϵ		
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Diamètre	4.1 mm	Poids net	1.48 g
Conformité environnement	ale du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption		
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bd	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40	
Classifications			
ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 9.0	27-44-02-04
ECLASS 9.1	27-44-02-04	ECLASS 10.0	27-44-02-04
ECLASS 11.0	27-44-02-04	ECLASS 12.0	27-44-02-04
ECLASS 13.0	27-44-02-04	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		
Caractéristiques générales			
Diamètre du contact mâle Ø	2.5 mm	Longueur de dénudage, raccordement nominal	7.5 mm
Type de raccordement	Raccordement à sertir	Version insert	CM 5
Résistance de passage	≤2 mΩ	Section de raccordement du conducteu max.	r, 1 mm²
Section de raccordement du conduc min.	teur,0.75 mm²	Surface	argent
Туре	Mâle	Matériau de base	Alliage de cuivre
Contacts	décolleté	Section de raccordement de conducteu	
5.4 . ()	A11: 1 :		

Matériau des contacts

Niveau du catalogue / Dessins

Alliage de cuivre

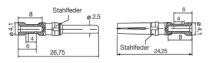


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

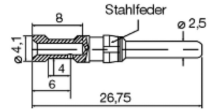
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



Leiterquerschnitt	Abi	solierlänge
0,75 - 1,00 mm ²	AWG 18	8 mm
1,50 mm ²	AWG 16	8 mm
2,50 mm ²	AWG 14	8 mm
4,00 mm ²	AWG 12	8 mm





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	
Туре	CTIN CM 1.6/2.5	Version
Type Référence	CTIN CM 1.6/2.5 9205430000	Version Presse, Pince à sertir les contacts, 0.14mm², 6mm², Sertissage avec
	,	

Outils de rupture de contact



Weidmüller offre une gamme de pinces à sertir, d'outils de rupture de contact, et d'outils pour la fibre optique.

Informations générales de commande

Туре	REMOVAL TOOL CM 5	Version
Référence	<u>1866720000</u>	Outils, Outil de démontage des contacts
GTIN (EAN)	4032248437047	
Qté.	1 ST	

Date de création 14.11.2025 08:11:42 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins 4