

**CTIN CM 1.6/2.5**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Pinces à sertir pour contacts décolletés**

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

**Informations générales de commande**

Version	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.14mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Sertissage avec 4 empreintes
Référence	<a href="#">9205430000</a>
Type	CTIN CM 1.6/2.5
GTIN (EAN)	4032248733446
Qté.	1 Pièce

**CTIN CM 1.6/2.5**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Dimensions et poids**

Largeur	230 mm	Largeur (pouces)	9.0551 inch
Poids net	1175 g		

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Non affecté
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

**Classifications**

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

**Caractéristiques techniques**

Description de l'article	Outil de sertissage pour contacts HD, HE et ConCept M10/M5 0,14-6mm <sup>2</sup>	Version	mécanique, sans compartiment amovible
--------------------------	---	---------	---------------------------------------

**Description du contact**

Type de contact	Contacts décolletés	Section du conducteur max. AWG	AWG 10
Section du conducteur min. AWG	AWG 26	Plage de sertissage, max.	6 mm <sup>2</sup>
Plage de sertissage, min.	0.14 mm <sup>2</sup>		

**Données de l'outil - sertissage**

Section de l'embout, max.	6 mm <sup>2</sup>	Type de sertissage/-profil	Sertissage avec 4 empreintes
---------------------------	-------------------	----------------------------	------------------------------