

## CRIMPER 2.5 I

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

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



Outils à sertir pour connexions isolées, cosses, fiches, cosses de prolongation et de dérivation

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre
- Butée de positionnement précis des contacts
- Testé selon DIN EN 60352 partie 2

### Informations générales de commande

Version	Outils, Pince à sertir les contacts, 0.5mm <sup>2</sup> , 2.5mm <sup>2</sup> , Sertissage trapézoïdal
Référence	<a href="#">9040510000</a>
Type	CRIMPER 2.5 I
GTIN (EAN)	4008190461478
Qté.	1 Pièce
Statut de livraison	Supprimé
Dernière date de commande	2026-02-28T00:00:00+01:00

## CRIMPER 2.5 I

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Largeur	200 mm	Largeur (pouces)	7.874 inch
Poids net	410 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	Pince à sertir les cosses isolées 0,5-2,5 mm <sup>2</sup>	Version	mécanique, sans compartiment amovible
--------------------------	---	---------	---------------------------------------

### Description du contact

Type de contact	Cosses tubulaires avec et sans isolant en plastique	Section du conducteur max. AWG	AWG 14
Section du conducteur min. AWG	AWG 20	Plage de sertissage, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Plage de sertissage, min.	0.5 mm <sup>2</sup>		

### Données de l'outil - sertissage

Entraînement	mécanique	Section de l'embout, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Section de l'embout, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Type de sertissage/-profil	Sertissage trapézoïdal