

CRIMPER 6 I**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 0.25mm ² , 6mm ² , Sertissage trapézoïdal |
| Référence | 9040450000 |
| Type | CRIMPER 6 I |
| GTIN (EAN) | 4008190461515 |
| Qté. | 1 pièce(s) |

CRIMPER 6 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 | 504,57 g | | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000168 | ETIM 7.0 | EC000168 |
| ETIM 8.0 | EC000168 | ETIM 9.0 | EC000168 |
| ETIM 10.0 | EC000168 | ECLASS 9.0 | 21-04-38-11 |
| ECLASS 9.1 | 21-04-38-11 | ECLASS 10.0 | 21-04-38-11 |
| ECLASS 11.0 | 21-04-38-11 | ECLASS 12.0 | 21-04-38-11 |
| ECLASS 13.0 | 21-04-38-11 | 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 0,5-6 mm ² | Version | mécanique, sans compartiment amovible |
|--------------------------|---|---------|---------------------------------------|

Description du contact

| | | | |
|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|----------------------|
| Plage de sertissage, max. | 6 mm ² | Plage de sertissage, min. | 0,25 mm ² |
| Section du conducteur max. AWG | AWG 10 | Section du conducteur min. AWG | AWG 24 |
| Type de contact | Connecteur isolé | | |

Données de l'outil - sertissage

| | | | |
|----------------------------|------------------------|---------------------------|----------------------|
| Section de l'embout, max. | 6 mm ² | Section de l'embout, min. | 0,25 mm ² |
| Type de sertissage/-profil | Sertissage trapézoïdal | | |

Conformité environnementale du produit

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

Téléchargements

| | |
|-----------|--|
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
|-----------|--|