

CRIMPFIX LS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Pour le dénudage et le sertissage automatiques
- Traitement efficace permettant de gagner du temps.
- Réglage simple pour chaque section
- Dénuder et sertir en une seule étape
- Le traitement de gaines ou de contacts provenant d'autres fabricants peut entraîner des pannes de machine et des défauts !

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | Machine automatique à dénuder et à sertir |
| Référence | 9028540000 |
| Type | CRIMPFIX LS |
| GTIN (EAN) | 4008 190942687 |
| Qté. | 1 pièce(s) |

CRIMPFIX LS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

| | | | |
|------------|----------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 330 mm | Profondeur (pouces) | 12,992 inch |
| Hauteur | 460 mm | Hauteur (pouces) | 18,11 inch |
| Largeur | 390 mm | Largeur (pouces) | 15,354 inch |
| Poids net | 31 000 g | | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002778 | ETIM 7.0 | EC002778 |
| ETIM 8.0 | EC002778 | ETIM 9.0 | EC002778 |
| ETIM 10.0 | EC002778 | ECLASS 9.0 | 17-13-01-01 |
| ECLASS 9.1 | 17-13-01-01 | ECLASS 10.0 | 17-13-01-01 |
| ECLASS 11.0 | 17-13-01-01 | ECLASS 12.0 | 17-13-01-01 |
| ECLASS 13.0 | 17-13-01-01 | ECLASS 14.0 | 17-13-01-01 |
| ECLASS 15.0 | 17-13-01-01 | | |

Machines automatiques de dénudage/sertissage

| | | | |
|---------------------------|---------------------|---------------------------|--|
| Cadence | env. 1 s | Consommables | Cosses non fixées |
| Entraînement | Électro-pneumatique | Longueur de sertissage | 6/8/10 mm |
| Longueur embout | 12/14/16 mm | Plage de dénudage | 0,5 - 2,5 mm ² (~AWG 20-14) |
| Raccordement air comprimé | 5 - 5,5 bars | Raccordement électrique | 100-240 V / 50/60 Hz / 110 VA |
| Section de l'embout, max. | 2,5 mm ² | Section de l'embout, min. | 0,5 mm ² |

Conformité environnementale du produit

| | |
|--|--------------------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Conforme avec exemption |
| Exemption RoHS (le cas échéant/connue) | 6c, 7a, 7cl |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae |

Note importante

| | |
|---|--|
| Informations sur le produit | Ancienne version |
| | 9022650000 – SOT 1: 0,5 mm ² - 1,5 mm ² jusqu'au numéro de série CF L 1789 et CF LS 1475 |
| | 9022660000 – SOT 2: 1,5 mm ² - 2,5 mm ² jusqu'au numéro de série CF L 1789 et CF LS 1475 |
| | Nouvelle version |
| 1440540000 – SOT 1: 0,5 mm ² - 1,5 mm ² à partir du numéro de série CF L 1790 et CF LS 1476 | |
| 1440550000 – SOT 2: 1,5 mm ² - 2,5 mm ² à partir du numéro de série CF L 1790 et CF LS 1476 | |

Agréments

Agréments



| | |
|-----------------|---|
| Agréments MAMID | https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/ |
| ROHS | Conforme |

Téléchargements

| | |
|---------------------------|--|
| Documentation utilisateur | Manual |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
| Brochures | |

Date de création 14 mai 2025 13:24:15 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

2

Fiche de données

CRIMPFIX LS

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

www.weidmueller.com

Dessins

