

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Crimpwerkzeuge für Aderendhülsen mit und ohne Kunststoffkragen**

- Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|---|
| Ausführung | Werkzeuge, Crimpwerkzeug für Kontakte, 0.25mm ² , 6mm ² |
| Best.-Nr. | 9040530000 |
| Typ | CRIMPER 6 Z |
| GTIN (EAN) | 4008 19046 1102 |
| VPE | 1 Stück |

Erstellungs-Datum 5. April 2021 02:00:10 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

CRIMPER 6 Z

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|-------------|------------|---------------|------------|
| Breite | 200 mm | Breite (inch) | 7,874 inch |
| Gewicht | 446 g | Höhe | 78 mm |
| Höhe (inch) | 3,071 inch | Nettogewicht | 377,61 g |
| Tiefe | 30 mm | Tiefe (inch) | 1,181 inch |

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten

| | | | |
|---------------------|--|------------|--|
| Artikelbeschreibung | Crimpwerkzeug für Aderendhülsen 0,5 - 6mm ² | Ausführung | mechanisch, ohne auswechselbare Einsätze |
|---------------------|--|------------|--|

Kontaktbeschreibung

| | | | |
|--------------------|---|--------------------|----------------------|
| Crimpbereich, max. | 6 mm ² | Crimpbereich, min. | 0,25 mm ² |
| Kontaktart | Aderendhülsen mit/ohne Kunststoffkragen | | |

Werkzeugdaten Crimpen

| | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| Crimpprofil 1, max. | 0,5 mm ² | Crimpprofil 1, min. | 0,25 mm ² |
| Crimpprofil 2, max. | 1,5 mm ² | Crimpprofil 2, min. | 0,75 mm ² |
| Crimpprofil 3, max. | 2,5 mm ² | Crimpprofil 4, max. | 4 mm ² |
| Crimpprofil 5 | 6 mm ² | | |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000168 | ETIM 7.0 | 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 |

Zulassungen

Zulassungen

