

**CTX CM 3.6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Crimpwerkzeuge für gedrehte Kontakte

- Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung
- Mit Anschlag zum exakten Positionieren der Kontakte

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, 4mm², 10mm², W-Crimp
Best.-Nr.	<a href="#">9018480000</a>
Art	CTX CM 3.6
GTIN (EAN)	4008190884581
VPE	1 ST

## CTX CM 3.6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Breite	250 mm	Breite (inch)	9.8425 inch
Nettogewicht	706.78 g		

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

## Technische Daten

Artikelbeschreibung	Crimpwerkzeug für HD- und ConCept M3 Kontakte und baugl. 4-10mm <sup>2</sup>	Ausführung	mechanisch, ohne auswechselbare Einsätze
---------------------	--	------------	--

## Kontaktbeschreibung

Kontaktart	gedrehte Kontakte	Leiterquerschnitt max. AWG	AWG 8
Leiterquerschnitt min. AWG	AWG 12	Crimpbereich, max.	10 mm <sup>2</sup>
Crimpbereich, min.	4 mm <sup>2</sup>		

## Werkzeugdaten Crimpen

Aderendhülsenquerschnitt, max.	10 mm <sup>2</sup>	Crimpart/-profil	W-Crimp
--------------------------------	--------------------	------------------	---------

## Klassifikationen

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		

## Zeichnungen



## Zubehör

### Zubehör / Ersatzteile



- Crimpwerkzeuge für gedrehte Kontakte
- Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp
  - Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung
  - Mit Anschlag zum exakten Positionieren der Kontakte

### Allgemeine Bestelldaten

Art	ERTE ES CTX CM 3.6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1303960000</a>	
GTIN (EAN)	4050118102499	
VPE	1 ST	

### Ersatzteile



Nach dem Abisolieren kann ein Kabelende mit entsprechenden Kontakten oder Aderendhülsen vercrimp werden. Das Crimpen ist eine sichere Verbindung zwischen Leiter und Kontakt und hat die Methode des Lötens weitestgehend abgelöst. Crimpen bezeichnet das Erstellen einer homogenen, nicht lösbaren Verbindung zwischen Leiter und Verbindungselement. Die Verbindung wird ausschließlich durch hochwertige Präzisionswerkzeuge erreicht. Resultat ist eine elektrisch und mechanisch sichere und zuverlässige Verbindung. Weidmüller bietet eine breite Produktpalette an mechanischen Crimpwerkzeugen an. Integrierte Zwangssperren mit Entriegelungsmöglichkeit gewährleisten eine optimale Verarbeitungsqualität. Crimpverbindungen, die mit Weidmüller Werkzeugen erzielt werden, entsprechen internationalen Normen und Vorschriften.

### Allgemeine Bestelldaten

Art	ERTE GRIFFE CTO	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1121010000</a>	Crimpwerkzeug, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4032248902118	
VPE	1 ST	