

CTF 63**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Crimpwerkzeuge für Flachstecker und Flachsteckhülsen mit offener oder gerollter Crimpkralle

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

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, 0.5mm², 6mm², B-Crimp
Best.-Nr.	9202860000
Art	CTF 63
GTIN (EAN)	4032248517862
VPE	1 ST

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	250 mm	Breite (inch)	9.8425 inch
Nettogewicht	674.2 g		

Umweltanforderungen

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

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Crimpwerkzeug für Flachstecker und Flachsteckhülsen Steckerbreite 6,3 mm	Ausführung	mechanisch, ohne auswechselbare Einsätze
---------------------	---	------------	---

Kontaktbeschreibung

Kontaktart	F-Stecker / -Hülse	Leiterquerschnitt max. AWG	AWG 10
Leiterquerschnitt min. AWG	AWG 21	Steckerbreite	6.3 mm
Crimpbereich, max.	6 mm ²	Crimpbereich, min.	0.5 mm ²

Werkzeugdaten Crimpen

Aderendhülsenquerschnitt, max.	6 mm ²	Crimpart/-profil	B-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 Flachstecker und Flachsteckhülsen mit offener oder gerollter Crimpkralle

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

Allgemeine Bestelldaten

Art	ERTE AN CTF 63	Ausführung
Best.-Nr.	1246390000	Crimpwerkzeug, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4050118034479	
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.	1121010000	Crimpwerkzeug, Ersatzteil
GTIN (EAN)	4032248902118	
VPE	1 ST	