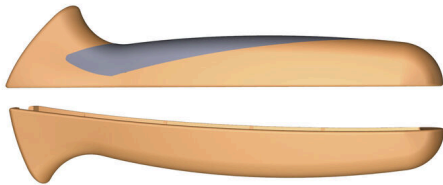


ERTE GRIFFE CTO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nach dem Abisolieren kann ein Kabelende mit entsprechenden Kontakten oder Aderendhülsen vercrimpt 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

Ausführung	Crimpwerkzeug, Ersatzteil
Best.-Nr.	1121010000
Art	ERTE GRIFFE CTO
GTIN (EAN)	4032248902118
VPE	1 ST

ERTE GRIFFE CTO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	37.5 mm	Tiefe (inch)	1.4764 inch
Höhe	35.5 mm	Höhe (inch)	1.3976 inch
Breite	178 mm	Breite (inch)	7.0079 inch
Nettogewicht	41.5 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Technische Daten

Ausführung	Ersatzteil Crimpwerkzeug, Griffpaar CTO
------------	--

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002691	ETIM 9.0	EC002691
ETIM 10.0	EC002691	ECLASS 14.0	21-04-51-92
ECLASS 15.0	21-04-51-92		