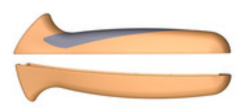


ERTE GRIFFE CTO

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	
BestNr.	<u>1121010000</u>	
Тур	ERTE GRIFFE CTO	
GTIN (EAN)	4032248902118	
VPE	1 Stück	



ERTE GRIFFE CTO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	178 mm	Breite (inch)	7,008 inch
Höhe	35,5 mm	Höhe (inch)	1,398 inch
Nettogewicht	43 g	Tiefe	37,5 mm
Tiefe (inch)	1,476 inch		
Umweltanforderung	en		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		

Technische Daten

Ausführung	Ersatzteil Crimpwerkzeug,	
•	Griffpaar CTO	

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002691	ETIM 7.0	EC002691
ECLASS 9.0	21-04-92-40	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-92-40	ECLASS 11.0	21-04-51-92

Downloads

Broschüre/Katalog <u>Catalogues in PDF-format</u>