

CTX 500**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Crimpwerkzeuge für Koaxial-Verbinder

- Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, Sechskantcrimp (Hexagon)
Best.-Nr.	9006320000
Art	CTX 500
GTIN (EAN)	4008190171049
VPE	1 ST

CTX 500

Weidmüller Interface GmbH & 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	651.08 g		

Umweltanforderungen

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

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Crimpwerkzeug für Koaxial-Verbinder BNC, TNC und N /SW 10,54	Ausführung	mechanisch, ohne auswechselbare Einsätze
---------------------	--	------------	--

Kontaktbeschreibung

Kontaktart	Koaxial-Verbinder
------------	-------------------

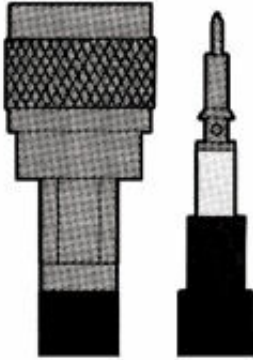
Werkzeugdaten Crimpen

Sechskant-Schlüsselweite (A 2)	2.54 mm	Sechskant-Schlüsselweite (A)	10.54 mm
Aderendhülsenquerschnitt, max.	116 mm ²	Aderendhülsenquerschnitt, min.	116 mm ²
Außenhülsen Durchmesser	12.2 mm	Crimpstation, Breite (B 2)	3.17 mm
Crimpstation, Breite (B 1)	12 mm	Crimpart/-profil	Sechskantcrimp (Hexagon)
Innenkontakt Durchmesser (D)	2.9 mm		

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



Ersatzteile

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

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