

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Crimpwerkzeuge für Koaxial-Verbinder**

- Zwangsperrung garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, Sechskantcrimp (Hexagon)
Best.-Nr.	9006320000
Typ	CTX 500
GTIN (EAN)	4008190171049
VPE	1 Stück
Ersatzteile	1121010000

Erstellungs-Datum 3. Mai 2024 10:51:14 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

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)	9,842 inch
Nettogewicht	651,08 g		

Technische Daten

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

Kontaktbeschreibung

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

Werkzeugdaten Crimpen

Außenhülsen Durchmesser	12,2 mm	Crimpart/-profil	Sechskantcrimp (Hexagon)
Crimpstation, Breite (B 1)	12 mm	Crimpstation, Breite (B 2)	3,17 mm
Innenkontakt Durchmesser (D)	2,9 mm	Sechskant-Schlüsselweite (A 2)	2,54 mm
Sechskant-Schlüsselweite (A)	10,54 mm		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ECLASS 9.0	21-04-38-11	ECLASS 9.1	21-04-38-11
ECLASS 10.0	21-04-38-11	ECLASS 11.0	21-04-38-11
ECLASS 12.0	21-04-38-11	ECLASS 13.0	21-04-38-11

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

Downloads

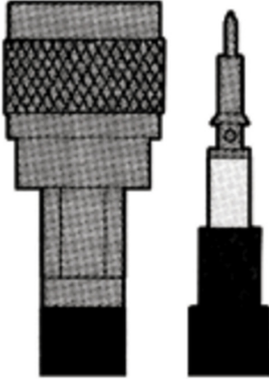
Anwenderdokumentation	Manual
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

CTX 500

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



CTX 500

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Ersatzteile**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

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