

1-206070-0 ✓ AKTIV

AMP | AMP CPC

Interne TE-Nummer 1-206070-0

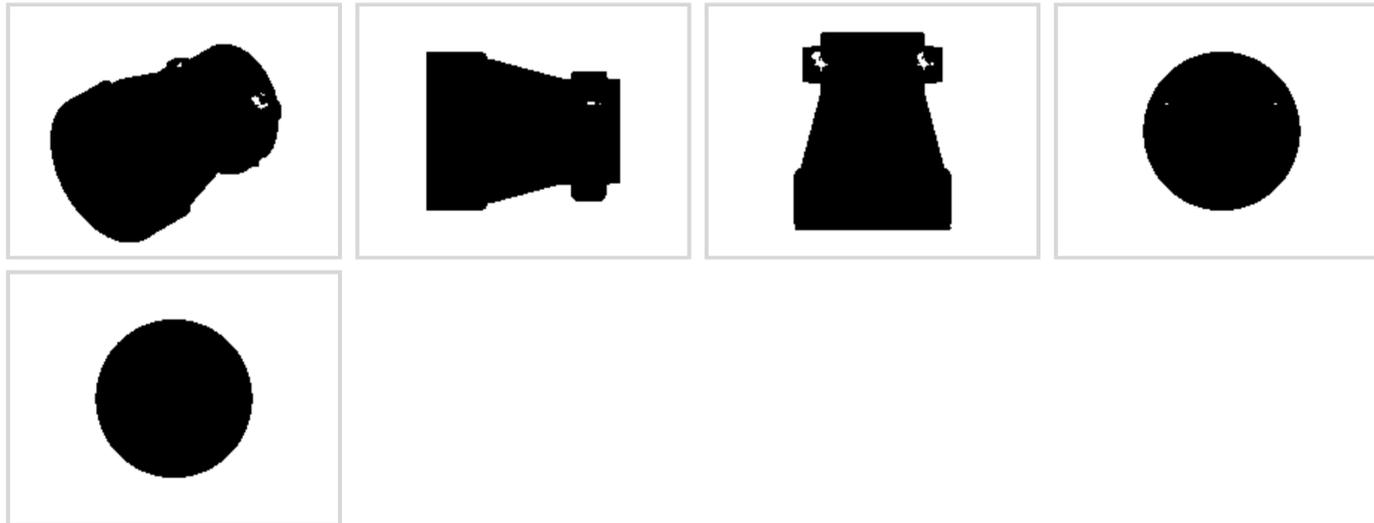
Unscreened Circular Connector Backshells & Clamps, Cable Clamp,
Size 17, Straight, Bulk, 15/16-20 UNEF-2B, AMP CPC

[Auf TE.com ansehen>](#)



[Steckverbinder > Rundsteckverbinder > Zubehör für Rundsteckverbinder >](#)

[Ungeschirmte Abdeckkappen und Kabelklemmen für Rundsteckverbinder > CPC Kabelklemmen](#)



Schutz-Zugentlastungszubehörtyp: **Kabelklemme**

Kompatibel mit der Steckverbinder-Außengehäusegröße: **17**

Gehäuseausrichtung: **Gerade**

Geeignet für Kabeldurchmesser (max.): **11.51 mm [.453 in]**

Schutzkappe: **Ohne**

[Alle CPC Kabelklemmen \(25\)](#)

Eigenschaften

Produktmerkmale

Schutz-Zugentlastungszubehörtyp	Kabelklemme
Schutzkappe	Ohne

Sonstige Eigenschaften

Primärproduktmaterial	Thermoplast
Primäre Produktfarbe	Schwarz

Montage und Anschlusstechnik

Gewindegröße der Schraube und Bohrung	15/16-20 UNEF-2B
---------------------------------------	------------------

Gehäusemerkmale

Gehäuseausrichtung	Gerade
--------------------	--------

Abmessungen

Geeignet für Kabeldurchmesser (max.)	11.51 mm[.453 in]
--------------------------------------	-------------------

Betrieb/Anwendung

Kompatibel mit der Steckverbinder-Außengehäusegröße	17
---	----

Industriestandards

UL-Brandschutzklasse	UL 94V-0
----------------------	----------

Verpackungsmerkmale

Verpackungsmenge	200
------------------	-----

Verpackungsmethode	Menge
--------------------	-------

Weitere

Zubehör für Steckverbinder – Kommentar

Die Komponenten für alle Kabelklemmen werden unmontiert verpackt. Dazu gehören die Kabelklemme, zwei Schrauben und die Klemmeinsätze., Kabelklemmeinsätze sind nicht separat erhältlich., Kabelklemmen können direkt auf Stecker oder Buchsen oder auf Schutzgehäuseextender aufgeschraubt werden., Klemmbereiche einstellbar durch Invertieren oder Wechseln von Einsätzen., Packaging includes two screws: Shell sizes 11-17, screw length 9.52 [.375]- shell size 23, screw length 15.88 [.625]., Replacement screws are available in the following sizes: 9.52mm [3/8 in.] -P/N 19024-1, 12.7mm [1/2 in.] -P/N 19024-2, 15.88]mm [5/8 in.] -P/N 19024-3, 25.4mm [1 in.] -P/N 19024-4, 19.05 mm [3/4 in.] -P/N 19024-5.

Produkt-Compliance

[Bitte besuchen Sie die Produktseite auf TE.com um Informationen über Produktkonformität zu erhalten.>](#)

EU RoHS Richtlinie 2011/65/EU	Konform
-------------------------------	---------

EU ELV Richtlinie 2000/53/EG	Konform
------------------------------	---------

China RoHS 2 Richtlinie MIIT Order No 32, 2016	Keine eingeschränkten Materialien oberhalb der Grenzwerte
--	---

EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JAN 2023 (233) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN 2023 (233) Enthält keine SVHC
--	---

Halogengehalt	BFR/CFR/PVC frei, allerdings Br/Cl >900 ppm aus anderen Quellen
---------------	---

Lötfähigkeit	Für Lötfähigkeit nicht zutreffend
--------------	-----------------------------------

Produktkonformitäts-Disclaimer

Diese Informationen beruhen auf angemessenen Erkundigungen bei unseren Lieferanten und entsprechen unserem derzeitigen Wissensstand auf Grundlage der Angaben der Lieferanten. Diese Informationen können Änderungen erfahren. Die von TE als EU RoHS-konform ermittelten Teile weisen einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI, Quecksilber, PBB, PBDE, DBP, BBP, DEHP und DIBP sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2011/65/EU (RoHS2) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Elektrische und elektronische Endprodukte erhalten gemäß der Richtlinie 2011/65/EU eine CE-Kennzeichnung. Die Komponenten sind möglicherweise nicht CE-gekennzeichnet. Zusätzliche weisen die von TE als EU ELV-konform ermittelten Teile einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI und Quecksilber sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2000/53/EG (ELV) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Hinsichtlich der REACH Verordnung beruhen die Angaben von TE bezüglich der besonders besorgniserregenden Substanzen (Substances of Very High Concern, SvHC) auf den ‚Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen‘, wie sie auf der Webseite der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) unter folgender URL publiziert sind: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

Kompatible Teile



TE Teilnr.: CAT-AM71-C83998J
Steckverbinder der CPC Serie 1 für die Kabel- oder Panelmontage



TE Teilnr.: CAT-AM71-C83998M
Steckverbinder der CPC Serie 2



TE Teilnr.: 1-207369-1
CPC RECEPT ASSY SIZE 17-28 LF



TE Teilnr.: CAT-AM71-C83998BB
CPC SERIE 3



TE Teilnr.: CAT-AM71-C83998F
Steckverbinder mit Pfostenkontakten, CPC Serie 1



TE Teilnr.: CAT-AM71-C83998Y
Direktsteckverbinder, abgedichtet, CPC Serie 1



TE Teilnr.: CAT-AM71-C83998DD
Steckverbinder mit Pfostenkontakten, CPC Serie 2



TE Teilnr.: 1-207369-3
CPC RECEPT ASSY SZ 17-28 LF



TE Teilnr.: 206044-1
CPC PLUG ASSEMBLY SIZE 17-14

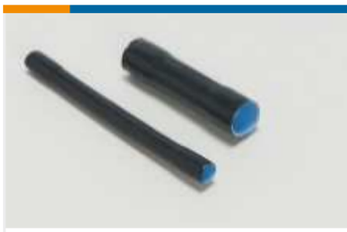


TE Teilnr.: 1776904-1
CPC POSTED RCPT, 17-16, R/A



TE Teilnr.: 206084-1
SIZE 17 CABLE CLAMP BODY

Auch serienmäßig | **AMP CPC**



Abdichtungsschläuche(2)



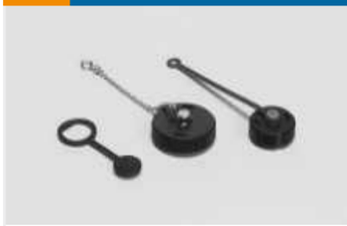
Adapter für Rundsteckverbinder(7)



Dichtungen für Rundsteckverbinder(36)



Einsetz- und Entriegelungswerkzeuge (1)



Kappen und Abdeckungen für Rundsteckverbinder(16)



Kappen und Zugentlastung für Rundsteckverbinder(6)



Kodierstifte für Rundsteckverbinder(2)



Komponenten für Rundsteckverbinder (3)



Kontakte für Leistungssteckverbinder(6)



Runde Leistungssteckverbinder(459)



Ungeschirmte Abdeckkappen und Kabelklemmen für Rundsteckverbinder (56)

Kunden kauften auch diese Produkte



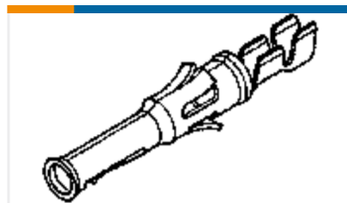
TE Teilnr.:1-1827864-5
DYNAMIC 1200D REC HSG 10P X BLACK



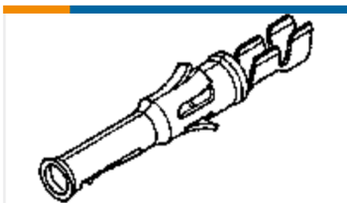
TE Teilnr.:66332-7
III+ PIN,24-20,15AU/FL,STRIP



TE Teilnr.:213603-5
5015 PIN,18-14,TIN-LEAD,STRIP



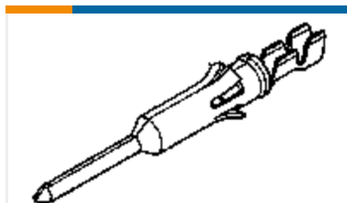
TE Teilnr.:66590-4
TYPE VI SKT, MULTI-MATE, L.P.



TE Teilnr.:66582-7
TYPE VI SOCKET, MULTI-MATE



TE Teilnr.:206044-1
CPC PLUG ASSEMBLY SIZE 17-14



TE Teilnr.:66587-2
TYPE VI PIN, MULTI-MATE, L.P.



TE Teilnr.:K1060597
Relay 300A 28V WS SFL*LK 29-321-11-913



Dokumente

Produktzeichnungen

[CABLE CLAMP KIT, BULK PKG](#)

Englisch

CAD-Dateien

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-206070-0_R.2d_dxf.zip](#)

Englisch

[3D PDF](#)

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-206070-0_R.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-206070-0_R.3d_stp.zip](#)

Englisch

Indem Sie die CAD-Datei herunterladen stimmen Sie den [allgemeinen Verkaufsbedingungen](#) zu.

Datenblätter/ Katalogseiten

[AMP Circular Connectors for Commercial Signal & Power Applications](#)

Englisch