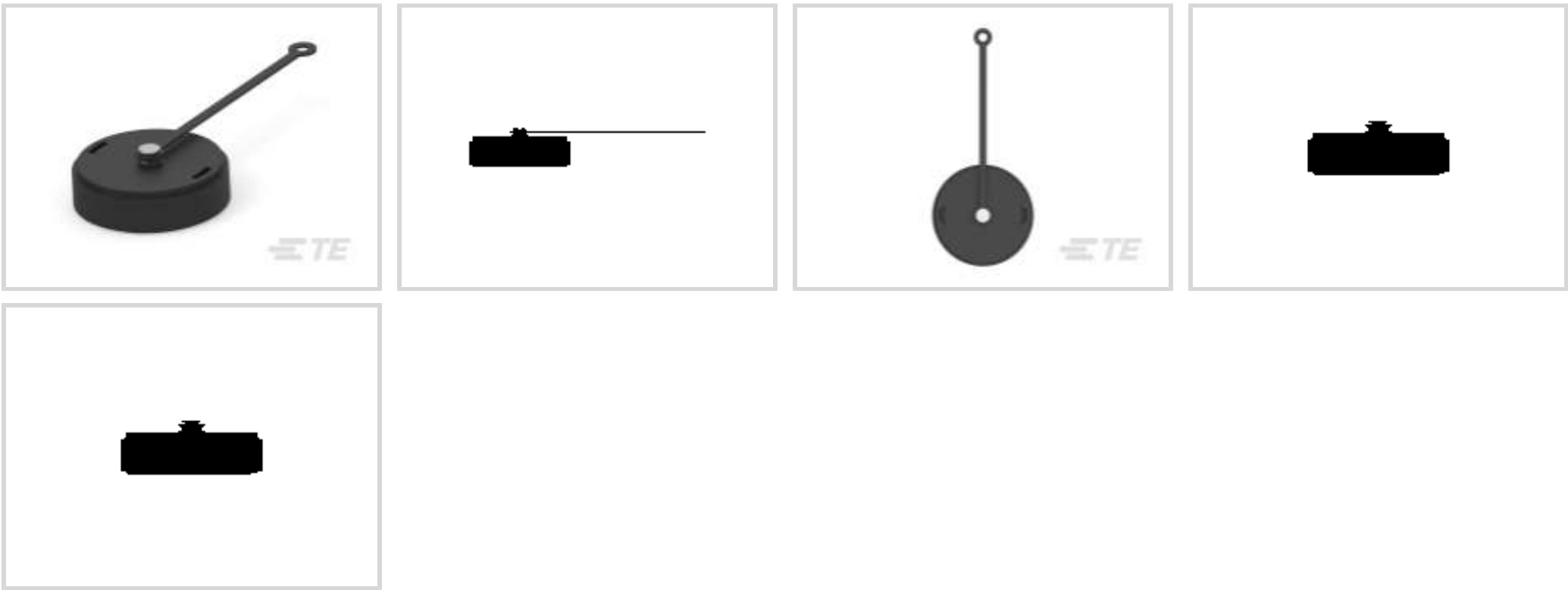




Steckverbinder > Rundsteckverbinder > Zubehör für Rundsteckverbinder > Kappen und Abdeckungen für Rundsteckverbinder > Abgedichtetes CPC Zubehör



Steckverbinderabdeckungstyp: **Dichtkappe**
Kompatibel mit der Steckverbinder-Außengehäusegröße: **23**
Funktion zur Rückhaltung von Bauelementen: **Kunststoffriemen**
Betriebstemperaturbereich: **-55 – 105 °C [-67 – 221 °F]**

[Alle Abgedichtetes CPC Zubehör \(2\)](#)

Eigenschaften

Produktmerkmale

Steckverbinderabdeckungstyp	Dichtkappe
-----------------------------	------------

Sonstige Eigenschaften

Primärproduktmaterial	Thermoplast
Primäre Produktfarbe	Schwarz

Montage und Anschlusstechnik

Funktion zur Rückhaltung von Bauelementen	Kunststoffriemen
---	------------------

Verwendungsbedingungen

Betriebstemperaturbereich	-55 – 105 °C[-67 – 221 °F]
---------------------------	----------------------------

Betrieb/Anwendung

Kompatibel mit der Steckverbinder-Außengehäusegröße	23
---	----

Verpackungsmerkmale

Verpackungsmenge	100
------------------	-----



Verpackungsmethode

Tüte

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	Niedriger Halogengehalt – Br, Cl, F, I < 900 ppm im homogen Material. Außerdem BFR/CFR/PVC-frei.
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-C83998Y
Direktsteckverbinder, abgedichtet, CPC Serie 1

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

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

TE Teilnr.: CAT-AM71-C83998K
Rundsteckverbinder, umgebungsabdichtungsfähig, CPC Serie 6

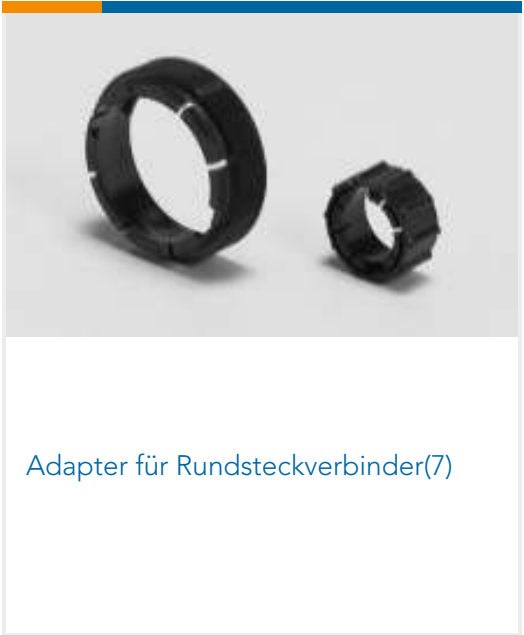


TE Teilnr.: CAT-AM71-C83998CC
Steckergehäuse, CPC Serie 4

Auch serienmäßig | AMP CPC



Abdichtungsschläuche(2)



Adapter für Rundsteckverbinder(7)



Dichtungen für Rundsteckverbinder(36)



Einsetz- und Entriegelungswerkzeuge
(1)



Kappen und Abdeckungen für
Rundsteckverbinder(16)



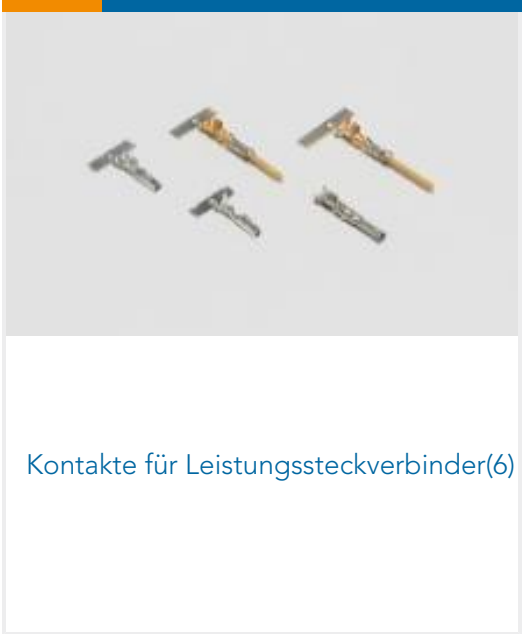
Kappen und Zugentlastung für
Rundsteckverbinder(6)



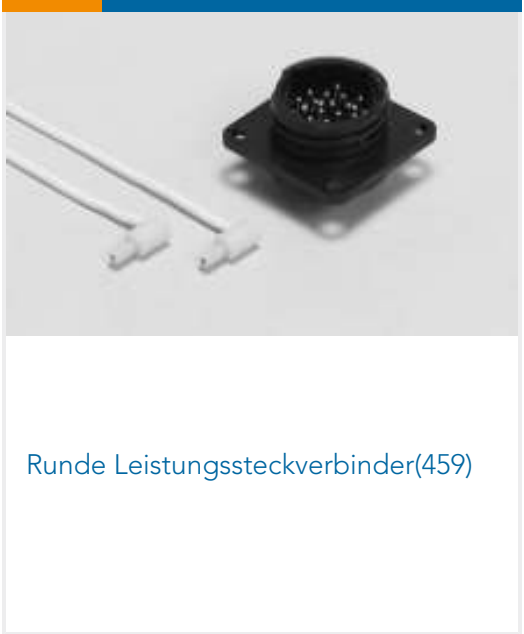
Kodierstifte für Rundsteckverbinder(2)



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.:213853-1
CPC PLUG ASSEMBLY SIZE 23-19



TE Teilnr.:2-1618002-6
EV250-2B=RELAY, 24VDC SPST-NO



TE Teilnr.:3-641119-5
05P MTA156 HDR ASSY FL/ST LF



TE Teilnr.:963599-1
MICRO TIM/JPT GH45P



TE Teilnr.:533472-2
[BOX II 4 ROW RECP ASSY 60 POS](#)

TE Teilnr.:1-1617146-5
[JMGACD-26PW = M39016/18-042P](#)

TE Teilnr.:098-10125
[ML SENSOR 316SS STANDARD](#)

TE Teilnr.:D62341-000
[30134-1](#)

Dokumente

Produktzeichnungen

[SEALING CAP ASSY,SZ 23,CPC](#)

Englisch

CAD-Dateien

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_207446-3_P.2d_dxf.zip](#)

Englisch

[3D PDF](#)

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_207446-3_P.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_207446-3_P.3d_stp.zip](#)

Englisch

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

Umweltverträglichkeit von Produkten

[Product Compliance](#)

Englisch

[Product Compliance](#)

Englisch

Freigabe Agentur

[CSA-Zertifikat](#)

Englisch

[CSA-Zertifikat](#)

Englisch