

787004-3 ✓ AKTIV

CHAMP | CHAMP .8 mm Connector

Interne TE-Nummer 787004-3

CHAMP .8 mm Connector, D-Sub Locking & Mounting, Screwlock,
Screw Length .42 in [10.68 mm]

[Auf TE.com ansehen>](#)



Steckverbinder > D-förmige Steckverbinder > D-Sub-Zubehör > Verriegelung und Befestigung



D-förmiges Steckverbinderzubehör: **Schraubsicherung**

Schraubenlänge: 10.68 mm [.42 in]

Eigenschaften

Produktmerkmale

Produkttyp	Zubehör
D-förmiges Steckverbinderzubehör	Schraubsicherung

Montage und Anschluss technik

Leiterplattenmontage	Ja
Gewindegröße der Schraube und Bohrung	M2 x 0.4-6g
Schraubenlänge	10.68 mm [.42 in]

Abmessungen

Länge	10.68 mm
-------	----------

Betrieb/Anwendung

Zur Verwendung mit	CHAMP-Steckverbindersysteme mit 0.8-mm-Raster
--------------------	---

Verpackungsmerkmale

Verpackungsmenge	200
Verpackungsmethode	Kasten

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: JUN 2020 (209) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN 2020 (205) Enthält keine SVHC
Halogengehalt	Niedriger Halogengehalt – Br, Cl, F, I < 900 ppm im homogenen 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



Auch serienmäßig | **CHAMP .8 mm Connector**

D-Sub-Abdeckkappen und
Kabelklemmen(5)D-Sub-Steckverbinder für die
Leiterplatte(7)D-Sub-Steckverbinder mit
Schneidklemmkontakten(3)D-Sub-Verriegelung und -Befestigung
(2)

Kunden kauften auch diese Produkte

TE Teilenummer352068-1
Z-PACK/A F-HDR 110PTE Teilenummer5796055-2
68 CHAMP R/A ASSY,LCTE Teilenummer5787962-1
.8MM CHAMP STACK RCPT ASSYTE Teilenummer750644-1
50SR SCREWLOCK KIT,FEMALETE Teilenummer5352068-1
Z-PACK/A RAF 110PTE Teilenummer5796055-1
68 CHAMP R/A ASSY,LCTE Teilenummer786585-2
50SR SCREWLOCK KIT,FEMALETE Teilenummer352171-1
Z-PACK/B F-HDR. 95PTE Teilenummer5223957-1
UPM GUIDE MODULETE Teilenummer1-1469492-9
MULTIGIG RT 9MM GUIDE/ESD UNKE

Dokumente

Produktzeichnungen

[.8MM SCREWLOCK BRDMT,BULK](#)

Englisch

CAD-Dateien

Kundenmodell

[ENG_CVM_787004-3_B.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell



[ENG_CVM_787004-3_B.3d_stp.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_787004-3_B.2d_dxf.zip](#)

Englisch

3D PDF

Englisch

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

Produktspezifikationen

[Anwendungsspezifikation](#)

Englisch

Umweltverträglichkeit von Produkten

[TE-Materialdeklaration](#)

Englisch