



Steckverbinder > Rechteckige Steckverbinder > Rechteckige Steckverbindergehäuse

Steckverbindersystem: **Draht-an-Draht**

Anzahl von Positionen: 2

Raster: 5.08 mm [.2 in]

Zeilenanzahl: 1

Gehäusematerial: **Polyester GF**

Eigenschaften

Produktmerkmale

Seriennummer	3000
Steckverbindersystem	Draht-an-Draht
Steckverbinder- und Gehäusertyp	Stecker
Abdichtbar	Nein
Anschluss von Steckverbinder & Kontakt an	Leitungen und Kabel
Steckverbindertyp	Gehäuse
Produkttyp	Steckverbinder
Bezugswert des Glühdrahts	Standardteil – ohne Glühdraht

Konfigurationsmerkmale

Anzahl der Kontaktkammern	2
Anzahl von Positionen	2
Zeilenanzahl	1
Vorbestückt	Nein

Elektrische Kennwerte

Arbeitsspannung	600 VDC
-----------------	---------

Kontaktmerkmale

Mehrfachkontakttypen	Ohne
Kontaktaufbau	Verbindungsmuffe
Widerstände/Kurzschlusslaschen	Ohne

Kontakttyp	Flachstecker
------------	--------------

Montage und Anschlusstechnik

Leiterplatten-Befestigung	Nein
Panelmontagevorrichtung	Ohne
Art der Steckverbindermontage	Kabelbefestigung (freihängend)

Gehäusemerkmale

Raster	5.08 mm[.2 in]
Gehäusematerial	Polyester GF
Gehäusefarbe	Schwarz

Abmessungen

Höhe	33.6 mm[1.322 in]
Länge	23.03 mm[.906 in]
Breite	12.7 mm[.499 in]

Verwendungsbedingungen

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

Betrieb/Anwendung

Halogenfrei	Ja
Stromkreis Anwendung	Strom und Signale
Zur Verwendung mit	Buchsengehäuse

Industriestandards

CSA-Einstufung	Zertifiziert
Behörde/Norm	CSA, UL
CSA zertifiziert	Ja
CSA File Number	LR7189
VDE-geprüft	Nein
UL-Dateinummer	E28476
UL-Brandschutzklasse	UL 94V-0
UL-Grad	Anerkannt

Verpackungsmerkmale

Verpackungsmenge	250
Verpackungsmethode	Tasche

Produkt-Compliance

Bitte besuchen Sie die Produktseite auf [TE.com](https://www.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 2020 (205) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN 2020 (205) Enthält keine SVHC
EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JAN 2020 (205) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN 2020 (205)
Halogengehalt	Kein niedriger Halogengehalt – enthält Br oder Cl > 900 ppm.
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. Bezüglich der REACH Bestimmungen beruht die TE-Information über SVHC in den Artikeln für diese Teilenummer noch auf den „Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen“ (Version: 2, April 2011) der European Chemicals Agency (ECHA), wobei der Grenzwert von 0,1% (nach Gewicht) auf das Fertigprodukt bezogen ist. TE ist sich des EuGH-Urteils vom 10. September 2015, auch bekannt als O5A (Once An Article Always An Article), bewusst, welches besagt, dass im Falle von 'komplexen Erzeugnissen', der Schwellenwert für eine SVHC sowohl auf das Produkt als Ganzes und gleichzeitig auf jeden der Artikel, aus denen sich das Produkt zusammensetzt, angewendet wird. TE hat diesen Entscheid auf der Grundlage der neuen ECHA 'Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen' (Juni 2017, Version 4,0) ausgewertet und wird seine Deklarationen entsprechend aktualisieren.

Kompatible Teile

 <p>TE Teilenummer 917512-2 DYNAMIC D-3 TAB CONT. 2L AU 0.38 L/P</p>	 <p>TE Teilenummer 917512-5 DYNAMIC D-3 TAB CONT. 2L PRE-TIN L/P</p>	 <p>TE Teilenummer 175288-2 DYNAMIC D-3 TAB CONT. M AU 0.38 L/P</p>	 <p>TE Teilenummer 175289-2 DYNAMIC D-3 TAB CONT. L AU 0.38 L/P</p>
---	---	--	--



TE Teilenummer 175289-3
DYNAMIC D-3 TAB CONT. L AU 0.76 L/P



TE Teilenummer 917485-5
DYNAMIC D-3 TAB CONT. 2L PRE-TIN



TE Teilenummer 175287-5
DYNAMIC D-3 TAB CONT. S PRE-TIN L/P



TE Teilenummer 353716-2
DYNAMIC D-3 TAB CONT. 3L AU 0.38



TE Teilenummer 175288-5
DYNAMIC D-3 TAB CONT. M PRE-TIN L/P



TE Teilenummer 175288-3
DYNAMIC D-3 TAB CONT. M AU 0.76 L/P



TE Teilenummer 175285-5
DYNAMIC D-3 TAB CONT. M PRE-TIN



TE Teilenummer 175286-5
DYNAMIC D-3 TAB CONT. L PRE-TIN



TE Teilenummer 175289-5
DYNAMIC D-3 TAB CONT. L PRE-TIN L/P



TE Teilenummer 917512-3
DYNAMIC D-3 TAB CONT. 2L AU 0.76 L/P



TE Teilenummer 353718-5
DYNAMIC D-3 TAB CONT. 3L PRE-TIN L/P



TE Teilenummer 353718-2
DYNAMIC D-3 TAB CONT. 3L AU 0.38 L/P



TE Teilenummer 917485-2
DYNAMIC D-3 TAB CONT. 2L AU 0.38



TE Teilenummer 175286-3
DYNAMIC D-3 TAB CONT. L AU 0.76



TE Teilenummer 175284-2
DYNAMIC D-3 TAB CONT. S AU 0.38



TE Teilenummer 175286-2
DYNAMIC D-3 TAB CONT. L AU 0.38

Auch serienmäßig | **Dynamic 3000 Series**



Draht-an-Leiterplatte-Steckkontakte und -sockel(14)



Kabel-an-Leiterplatte-Steckverbindersätze und -gehäuse(2)



Kodierstifte für rechteckige Steckverbinder(1)



Montage- und Arretierzubehör für Schraubklemmen und Strips(1)



PCB-Schraubklemmen(16)

Rechteckige Abdeckkappen und
Kabelklemmen(2)Rechteckige Standardsteckverbinder
(285)Rechteckige Steckverbindergehäuse
(134)Steckverbindergehäuse für Backplanes
(2)

Steckverbinderkontakte(94)

Zubehör für rechteckige
Steckverbinder(7)

Kunden kauften auch diese Produkte

TE Teilenummer917512-2
DYNAMIC D-3 TAB CONT. 2L AU 0.38
L/PTE Teilenummer1-178128-2
DYNAMIC 3200 REC HSG 2P SGLTE Teilenummer175288-2
DYNAMIC D-3 TAB CONT. M AU 0.38
L/PTE Teilenummer175289-2
DYNAMIC D-3 TAB CONT. L AU 0.38 L
/PTE Teilenummer1-179552-4
DYNAMIC D-3200S TAB HSG 4P K/XTE Teilenummer1-179552-3
DYNAMIC D-3200 WTW TAB HSG 3P

Dokumente

Produktzeichnungen

[DYNAMIC D-3200S TAB HSG 2P K/X](#)

Englisch

CAD-Dateien

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-179552-2_R.2d_dxf.zip](#)

Englisch

[3D PDF](#)



3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-179552-2_R.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-179552-2_R.3d_stp.zip](#)

Englisch

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

Datenblätter/ Katalogseiten

[D3000 Series Dynamic Connectors Continued](#)

Englisch

[1-1773732-4_DYNAMIC_SERIES_CATALOG_ENGLISH](#)

Englisch

Produktspezifikationen

[Produktspezifikation](#)

Englisch

Umweltverträglichkeit von Produkten

[MD_1-179552-2_022720182352_dmtec](#)

Englisch

[MD_1-179552-2_022720182352_dmtec](#)

Englisch

Freigabe Agentur

[UL-Bericht](#)

Englisch