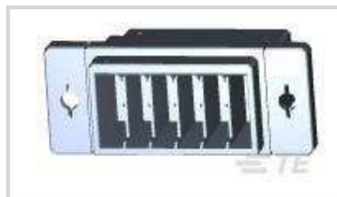




Steckverbinder > Rechteckige Steckverbinder > Rechteckige Steckverbindergehäuse



Steckverbindersystem: **Draht-an-Schalttafel**

Anzahl von Positionen: 12

Raster: 5.08 mm [.2 in]

Row-to-Row Spacing: 5.08 mm [.2 in]

Zeilenanzahl: 2

Eigenschaften

Produktmerkmale

| | |
|---|-------------------------------|
| Seriennummer | 3000 |
| Steckverbindersystem | Draht-an-Schalttafel |
| 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 | 12 |
| Anzahl von Positionen | 12 |
| Zeilenanzahl | 2 |
| Vorbestückt | Nein |

Elektrische Kennwerte

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

Kontaktmerkmale

| | |
|--------------------------------|--------|
| Mehrfachkontakttypen | Ohne |
| Kontaktaufbau | Matrix |
| Widerstände/Kurzschlusslaschen | Ohne |

| | |
|------------|--------------|
| Kontakttyp | Flachstecker |
|------------|--------------|

Montage und Anschlusstechnik

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Leiterplatten-Befestigung | Ja |
| Panelmontagevorrichtung | Mit |
| Art der Panelmontagevorrichtung | Schraubenmontage |
| Art der Steckverbindermontage | Leiterplatten-Befestigung |

Gehäusemerkmale

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

Abmessungen

| | |
|--------------------|-------------------|
| Row-to-Row Spacing | 5.08 mm[.2 in] |
| Höhe | 33.6 mm[1.322 in] |
| Länge | 52 mm[2.047 in] |
| Breite | 21.52 mm[.847 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 | 100 |
|------------------|-----|

Verpackungsmethode

Tasche

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 2020 (205) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUL 2019 (201) Enthält keine SVHC |
| EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006 | Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JAN 2020 (205) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUL 2019 (201) |
| 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> |
|  <p>TE Teilenummer 175289-3 DYNAMIC D-3 TAB CONT. L AU 0.76 L/P</p> |  <p>TE Teilenummer 917485-5 DYNAMIC D-3 TAB CONT. 2L PRE-TIN L/P</p> |  <p>TE Teilenummer 175287-5 DYNAMIC D-3 TAB CONT. S PRE-TIN L/P</p> |  <p>TE Teilenummer 353716-2 DYNAMIC D-3 TAB CONT. 3L AU 0.38 L/P</p> |
|  <p>TE Teilenummer 175288-5 DYNAMIC D-3 TAB CONT. M PRE-TIN L/P</p> |  <p>TE Teilenummer 175288-3 DYNAMIC D-3 TAB CONT. M AU 0.76 L/P</p> |  <p>TE Teilenummer 175285-5 DYNAMIC D-3 TAB CONT. M PRE-TIN L/P</p> |  <p>TE Teilenummer 175286-5 DYNAMIC D-3 TAB CONT. L PRE-TIN L/P</p> |
|  <p>TE Teilenummer 175289-5 DYNAMIC D-3 TAB CONT. L PRE-TIN L/P</p> |  <p>TE Teilenummer 917512-3 DYNAMIC D-3 TAB CONT. 2L AU 0.76 L/P</p> |  <p>TE Teilenummer 353718-5 DYNAMIC D-3 TAB CONT. 3L PRE-TIN L/P</p> |  <p>TE Teilenummer 353718-2 DYNAMIC D-3 TAB CONT. 3L AU 0.38 L/P</p> |
|  <p>TE Teilenummer 917485-2 DYNAMIC D-3 TAB CONT. 2L AU 0.38 L/P</p> |  <p>TE Teilenummer 175286-3 DYNAMIC D-3 TAB CONT. L AU 0.76 L/P</p> |  <p>TE Teilenummer 175284-2 DYNAMIC D-3 TAB CONT. S AU 0.38 L/P</p> |  <p>TE Teilenummer 175286-2 DYNAMIC D-3 TAB CONT. L AU 0.38 L/P</p> |

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 Teilenummer1891526-1
EXTRACTION TOOL FOR DYNAMIC 1000 SERIES



TE Teilenummer917512-2
DYNAMIC D-3 TAB CONT. 2L AU 0.38 L/P



TE Teilenummer1-1318114-4
DYNAMIC D-2100 TAB HSG 8P P/M



TE Teilenummer1903118-2
DYNAMIC D1000 TAB CONT AU (2L) L /P



TE Teilenummer917241-8
DYNAMIC D-3500 TAB HSG 20P



TE Teilenummer1827691-2
DYNATAP 3200 TAP ASSY 24P(P/M)



TE Teilenummer917242-6
DYNAMIC D-3500 WTW TAB HSG 12P



TE Teilenummer900128-2
DYNAMIC PUSH RIVET



Dokumente

Produktzeichnungen

DYNAMIC D-3500 WTW TAB HSG 12P

Englisch

CAD-Dateien

3D PDF

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_917241-6_L.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_917241-6_L.3d_stp.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_917241-6_L.2d_dxf.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

TE-Materialdeklaration

Englisch