

329254 ✓ AKTIV



TERMI-FOIL

Interne TE-Nummer 329254

Foil Terminals, Barrel, Type 1, Nickel Plating, Box, 12 – 10 AWG

Wire Size, 3 – 6 mm² Wire Size, Uninsulated, 343 °C [649 °F], TERMI-FOIL

[Auf TE.com ansehen>](#)

Muffen > Foliensteckverbinder



Foliensteckverbindertyp: **Hülse**

Foliensteckverbinder – Gehäusekörpertyp: **Typ 1**

Geeignet für Foliendicke (max.): **.76 mm [.03 in]**

Material der Klemmenbeschichtung: **Nickel**

Verpackungsmethode: **Box**

Eigenschaften

Sonstige Eigenschaften

Foliensteckverbinder – Gehäusekörpertyp	Typ 1
---	-------

Kontaktmerkmale

Foliensteckverbindertyp	Hülse
-------------------------	-------

Material der Klemmenbeschichtung	Nickel
----------------------------------	--------

Klemmenmerkmale

Geeignet für Foliendicke (max.)	.76 mm [.03 in]
---------------------------------	-----------------

Abmessungen

Drahtgröße	3 – 6 mm ²
------------	-----------------------

Verwendungsbedingungen

Isolationsoption	Unisoliert
------------------	------------

Betriebstemperaturbereich	343 °C [649 °F]
---------------------------	-----------------

Verpackungsmerkmale

Verpackungsmenge	500
------------------	-----

Verpackungsmethode

Box

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: JUNI 2022 (224) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUNI 2022 (224) 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 | **TERMI-FOIL**

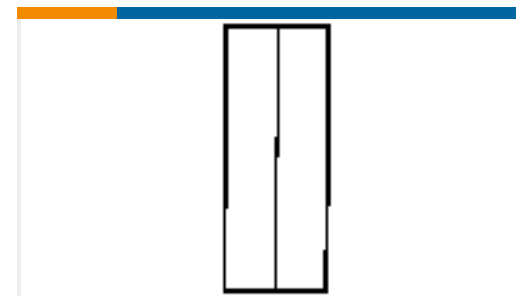
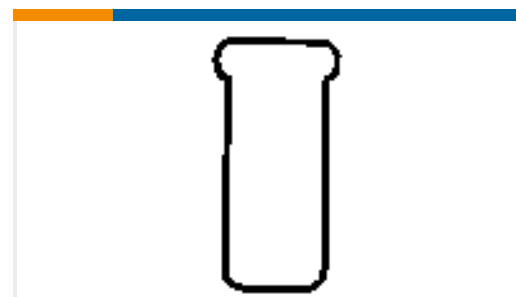
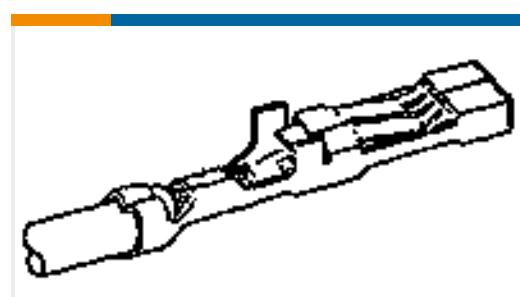


Foliensteckverbinder(18)



Spleiße(9)

Kunden kauften auch diese Produkte

TE Teilnr.:205690-2
SOC. BLOCK 28 POS. SPL.TE Teilnr.:207018-1
METRIC RCPT 12 POSTE Teilnr.:2-35772-1
TERMINAL,SOLIS R 12-10 1/4TE Teilnr.:34137
SPLICE,SOLIS PARA BRZD 16-14TE Teilnr.:2-34124-1
TERMINAL,SOLIS R 16-14 1/4TE Teilnr.:207017-1
METRIC PLUG, 12 POSTE Teilnr.:328308
SPARE WIRE CAP,BLU, 16-14 AWGTE Teilnr.:2-329254-4
TERMINAL,TERMI-FOIL 12-10TE Teilnr.:327905-1
BUDG,12-10,1/4 HOOK (TAPE)TE Teilnr.:170458-1
170307-1 LP MIC REC LP

Dokumente

Produktzeichnungen

[TERMINAL,TERMI-FOIL 12-10](#)

Englisch

CAD-Dateien

[3D PDF](#)

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_329254_AD.2d_dxf.zip](#)



Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_329254_AD.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_329254_AD.3d_stp.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_329254_G.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_329254_G.3d_stp.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_329254_G.2d_dxf.zip](#)

Englisch

[3D PDF](#)

Englisch

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

Datenblätter/ Katalogseiten

[product-329254.datasheet](#)

Englisch