

1318112-1 ✓ AKTIV

[Dynamic Series](#) | [Dynamic 2000 Series](#)

Interne TE-Nummer 1318112-1

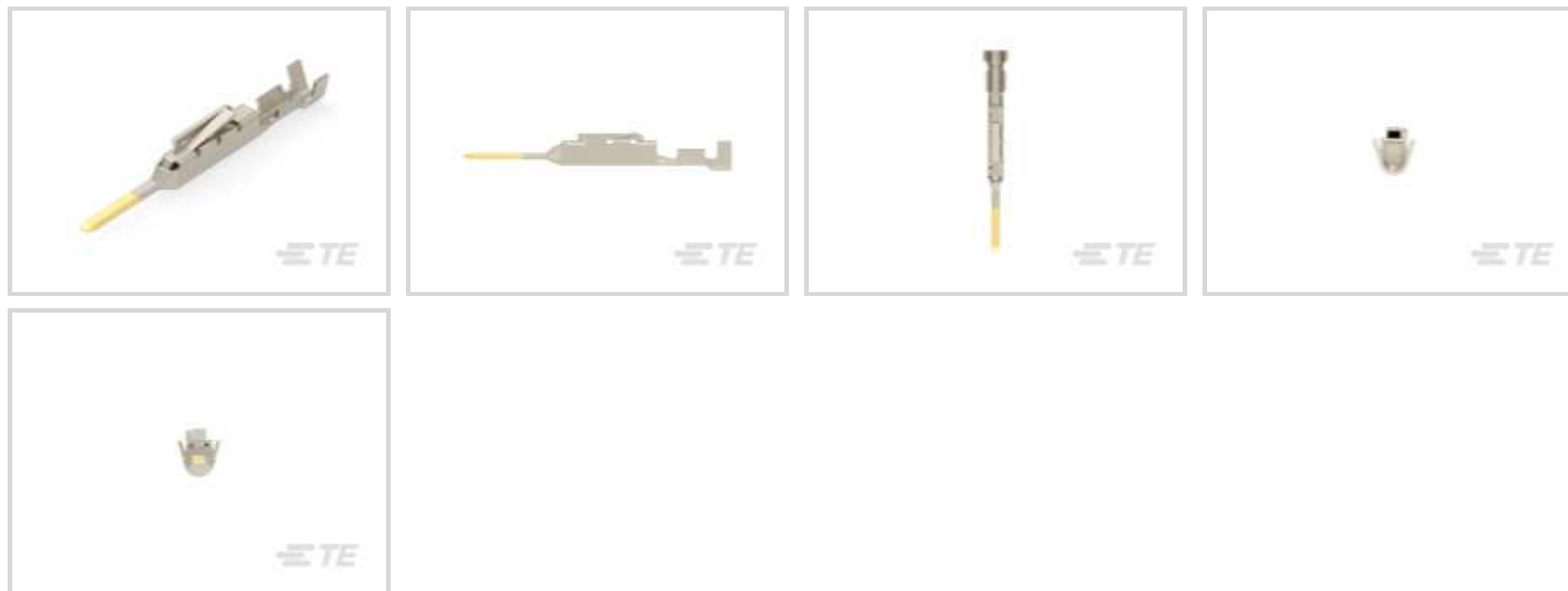
Connector Contact, Tab, Component-to-Wire, 28 – 24 AWG Wire Size, .08 – .24 mm<sup>2</sup> Wire Size, Gold, Bag & Box, Wire & Cable, 5 A, Dynamic 2000 Series

[Auf TE.com ansehen>](#)



[Steckverbinder](#) > [PCB-Steckverbinder](#) > [Kabel-an-Leiterplatte-Steckverbinder](#) > [Kabel-an-Leiterplatte-Steckverbinderkontakte](#) >

DYNAMIC 2000 KONTAKT



Kontakttyp: **Flachstecker**

Steckverbindersystem: **Komponente-an-Draht**

Drahtgröße: **.08 – .24 mm<sup>2</sup>**

Beschichtungsmaterial des Steckbereichs des Kontakts: **Gold**

[Alle DYNAMIC 2000 KONTAKT \(10\)](#)

## Eigenschaften

### Produktmerkmale

Steckverbindersystem	Komponente-an-Draht
Anschluss von Steckverbinder & Kontakt an	Leitungen und Kabel

### Kontaktmerkmale

Flachkontaktbreite	.9 mm[.035 in]
Flachkontaktdicke	.5 mm[.019 in]
Kontakttyp	Flachstecker
Beschichtungsmaterial des Steckbereichs des Kontakts	Gold
Kontakt-nennstrom (max.)	5 A

### Abmessungen

Drahtgröße	.08 – .24 mm <sup>2</sup>
------------	---------------------------

### Verwendungsbedingungen

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

### Betrieb/Anwendung

Stromkreis Anwendung

Strom und Signale

### Verpackungsmerkmale

Verpackungsmethode

Tasche und Box

### 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: JUNI 2022  
(224)  
Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUNI  
2022 (224)  
Enthält keine SVHC

Halogengehalt

Niedriger Halogengehalt – Br, Cl, F, I <  
900 ppm im homogen Material. Außerdem  
BFR/CFR/PVC-frei.

Lötbarkeit

Für Lötbarkeit nicht zutreffend

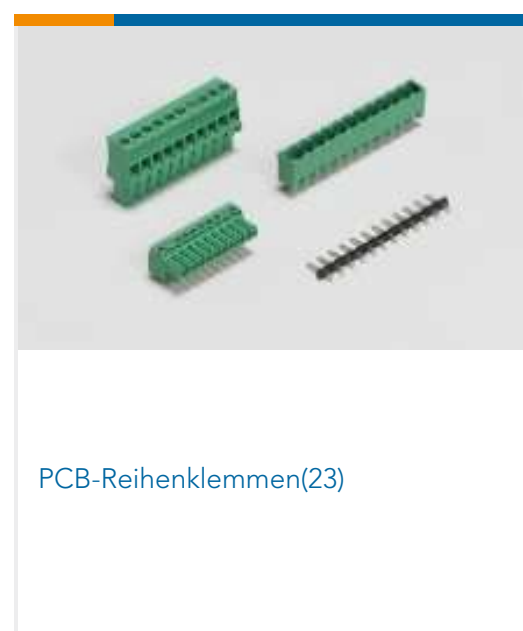
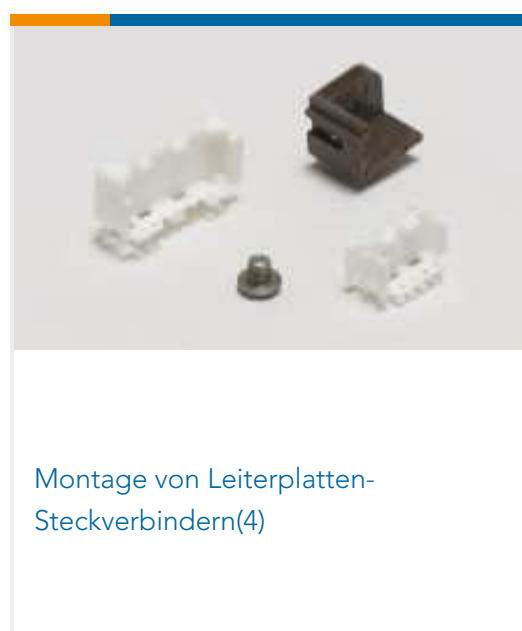
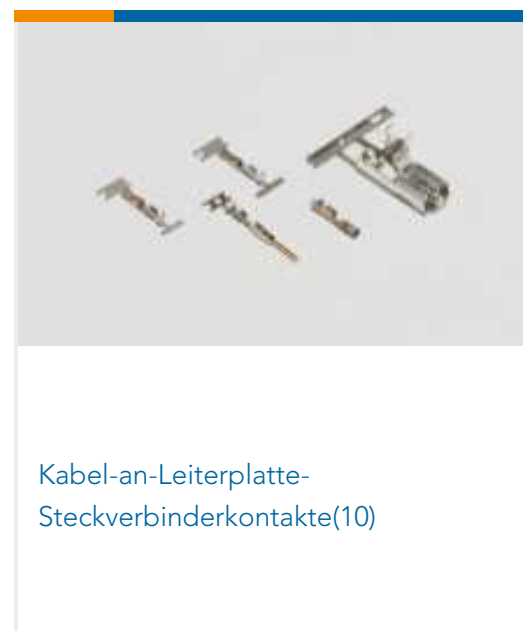
#### Produktkonformitäts-Disclaimer

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 | Dynamic 2000 Series



## Dokumente

### Produktzeichnungen

DYNAMIC D-2 TAB CONT S L/P

Englisch

### CAD-Dateien

Kundenmodell

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1318112-1\\_C.2d\\_dxf.zip](#)

Englisch

3D PDF

3D

Kundenmodell

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1318112-1\\_C.3d\\_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1318112-1\\_C.3d\\_stp.zip](#)

Englisch



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

### Datenblätter/ Katalogseiten

[1-1773732-4\\_DYNAMIC\\_SERIES\\_CATALOG\\_ENGLISH](#)

Japanisch

[1-1773732-4\\_DYNAMIC\\_SERIES\\_CATALOG\\_ENGLISH](#)

Englisch

### Produktspezifikationen

[Dynamic Connector D-2000 Series](#)

Japanisch

[Anwendungsspezifikation](#)

Japanisch

### Umweltverträglichkeit von Produkten

[MD\\_1318112-1\\_05062017324\\_dmtec](#)

Englisch

[MD\\_1318112-1\\_05062017324\\_dmtec](#)

Englisch

### Benutzeranleitungen

[Anleitung \(nicht USA\)](#)

Japanisch

[Anleitung \(nicht USA\)](#)

Japanisch