

1-1478043-0 ✓ AKTIV

Interne TE-Nummer 1-1478043-0

In-Series Adapters, BNC, Straight, Brass, Silver, 75 Ω, Cable-to-Cable, 1 Position, Wire & Cable, Power & Signal, Bulkhead

[Auf TE.com ansehen>](#)



Steckverbinder > HF- und Koax-Steckverbinder > HF-Adapter > Adapter innerhalb einer Serie



HF-Steckverbindertyp: **BNC**

Gehäusewinkel: **Gerade**

Material des Stiftkontakts für HF-Steckverbinder: **Messing**

Beschichtungsmaterial des Stiftkontakts für HF-Steckverbinder: **Silber**

Impedanz: **75 Ω**

Eigenschaften

Produktmerkmale

Güteklasse	Professionell
Isolierte Masse	Nein
HF-Steckverbindertyp	BNC
Steckverbindersystem	Kabel-an-Kabel
Abdichtbar	Nein
Anschluss von Steckverbinder & Kontakt an	Leitungen und Kabel

Konfigurationsmerkmale

Anzahl von Positionen	1
-----------------------	---

Elektrische Kennwerte

Impedanz	75 Ω
----------	------

Signalmerkmale

Frequenz	2 GHz
----------	-------

Sonstige Eigenschaften

Gehäuseisolierung	Mit
Gehäusematerial	Messing

Material der Gehäusebeschichtung	Silber
----------------------------------	--------

Gehäusewinkel	Gerade
---------------	--------

Kontaktmerkmale

Material des Stiftkontakts für HF-Steckverbinder	Messing
--	---------

Beschichtungsmaterial des Stiftkontakts für HF-Steckverbinder	Silber
---	--------

Montage und Anschlusstechnik

Art der Steckverbindermontage	Bulkhead
-------------------------------	----------

Verwendungsbedingungen

Betriebstemperaturbereich	-65 – 165 °C[-85 – 329 °F]
---------------------------	----------------------------

Betrieb/Anwendung

Stromkreis Anwendung	Strom und Signale
----------------------	-------------------

Verpackungsmerkmale

Verpackungsmethode	Einsatz
--------------------	---------

Verpackungsmenge	50
------------------	----

Weitere

Dichtungsmaterial	Silikonkautschuk
-------------------	------------------

Produkt-Compliance

[Bitte besuchen Sie die Produktseite auf TE.com um Informationen über Produktkonformität zu erhalten.>](#)

EU RoHS Richtlinie 2011/65/EU	Konform mit Ausnahmen
-------------------------------	-----------------------

EU ELV Richtlinie 2000/53/EG	Konform mit Ausnahmen
------------------------------	-----------------------

China RoHS 2 Richtlinie MIIT Order No 32, 2016	Eingeschränkte Materialien über dem Grenzwert
--	---

EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JUN 2020 (209) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN 2020 (205) Pb (4% in Component Part)
--	--

Sicherheitshinweise:
Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Nach Gebrauch ... gründlich waschen. Recyceln Sie den Artikel nach Möglichkeit und entsorgen Sie ihn, indem Sie alle geltenden behördlichen Vorschriften befolgen, die für Ihren geografischen Standort relevant sind.

Halogengehalt	Niedriger Halogengehalt – Br, Cl, F, I < 900 ppm im homogen 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



TE Teilenummer 1-1478039-0
BNC T Adp JPJ 75Ohm Silver Pltd



TE Teilenummer 1-1337458-1
BNC T Adpt JPJ 75Ohm Nickel Gold Pltd



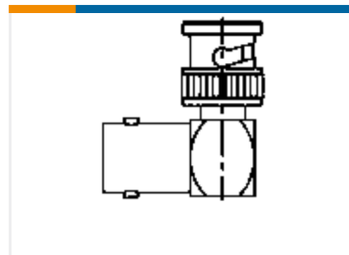
TE Teilenummer 1-1478045-0
BNC BH Adp JJ 75Ohm Silver Pltd



TE Teilenummer 1-1478238-0
BNC Ins BH Adp JJ 75Ohm Nickel Pltd



TE Teilenummer 1-1478042-0
BNC Str Adp JJ 75Ohm Nickel Pltd



TE Teilenummer 1-1337526-0
BNC R/A Adp PJ 75Ohm Nickel Pltd



TE Teilenummer 1-1478041-0
BNC Str Adp JJ 75Ohm Silver Pltd



TE Teilenummer 6-1337424-0
BNC Str Jk MC 75Ohm Silver Pltd
RG59B/U



TE Teilenummer 6-1337435-0
BNC BULKHEAD JACK MOQ 1



TE Teilenummer 6-1337443-0
BNC Str Jk Hex 75Ohm Nickel Pltd
RG59B/U



TE Teilenummer 6-1337444-0
BNC Str Jk Hex 75Ohm Silver Pltd
RG59B/U



TE Teilenummer 6-1337446-1
BNC Pnl Skt 75Ohm Silver Pltd



TE Teilenummer 6-1337528-0
BNC BHSkt 75Ohm Nickel Gold Pltd



TE Teilenummer 6-1337549-0
BNC RM BHJ Hex 75Ohm Nickel Pltd RG179B/



TE Teilenummer 6-1478048-0
BNC Ins BHSkt 75Ohm Nickel Gold Pltd



TE Teilenummer 6-1478068-0
BNC Str Jk Hex 75Ohm Nickel Pltd BT3002



TE Teilenummer 6-1478094-0
BNC RM BHJ Hex 75Ohm Nickel Pltd BT3002



TE Teilenummer 6-1478201-0
BNC Ins BHSkt 75Ohm Nickel Silver Pltd

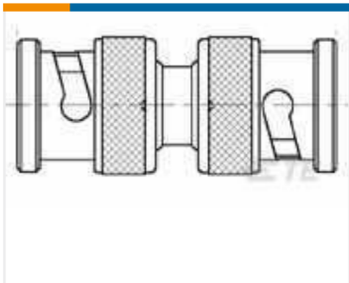


TE Teilenummer 6-1478410-0
BNC Str Jk PS 75Ohm Silver Pltd URM202



TE Teilenummer 6-1478411-0
BNC Str Jk PS 75Ohm Silver Pltd RG59B/U,

Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilenummer1-1337455-0
BNC Str Adp PP 50Ohm Silver Pltd



TE Teilenummer1-1337429-0
BNC Str Plg Hex 75Ohm Silver Pltd RG59B/



TE Teilenummer4-6437630-0
FTD59G04=LOCKING TOGGLE



TE Teilenummer8-6437630-0
A4TK15W04



TE Teilenummer5-6437630-5
FTG0904=MINIATURE TOGGLE



TE Teilenummer3-1393807-7
KAMMRELAIS N V23154



TE Teilenummer1-1337457-0
BNC Str Adp JJ 50Ohm Silver Pltd



TE Teilenummer1-1478103-0
BNC Str Plg Hex 75Ohm Silver Pltd URM70



TE Teilenummer1-1478419-0
N Str Plg PS 50Ohm Silver Pltd RG58C /U,



TE Teilenummer1-1478041-0
BNC Str Adp JJ 75Ohm Silver Pltd

Dokumente



Produktzeichnungen

BNC Str Adp PP 75Ohm Silver Pltd

Englisch

CAD-Dateien

3D PDF

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-1478043-0_B.2d_dxf.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-1478043-0_B.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_1-1478043-0_B.3d_stp.zip](#)

Englisch

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

Datenblätter/ Katalogseiten

BNC Connectors

Englisch

Produktspezifikationen

Anwendungsspezifikation

Englisch