

DATENBLATT

Crimpzange für Modularstecker RJ45, RJ12, RJ11



Beschreibung

Für 4-, 6-, 8pol. Stecker, Schneiden und Abisolieren
 Besonders für die Vor-Ort-Konfektionierung geeignet
 Folgende RJ-Stecker können Sie crimmen:
 37516.1, 37518.1, 37519.1,
 37511.1, 37513.1, 37514.1, 37541.3, 37640.1

Allgemeine Daten

Geeignet für Schwachstromverbinder	Nein
Geeignet für F-Stecker	Nein
Geeignet für F-Kompressions-Stecker	Nein
Geeignet für SC-Stecker	Nein
Geeignet für D-Sub-Stecker	Nein
Geeignet für BNC-Stecker	Nein
Geeignet für SMA-Stecker	Nein
Geeignet für RJ-Stecker	Ja
Geeignet für LC-Stecker	Nein
Geeignet für MT-RJ-Stecker	Nein
Geeignet für LSA-Plus	Nein
Geeignet für ST-Stecker	Nein

Mechanische Eigenschaften

Mit Abisolierfunktion	Ja
Mit Sperrvorrichtung	Nein
Mit Schneidvorrichtung	Ja

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Crimpzange für Modularstecker RJ45, RJ12, RJ11

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung
E-SK310	Crimpzange für Modularstecker RJ45, RJ12, RJ11

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



EFB-Elektronik GmbH
Striegauer Straße 1
33719 Bielefeld

fon: +49 521 40 41 8-0
fax: +49 521 40 41 8-50

info@efb-elektronik.de
www.efb-elektronik.de

WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG
WE CARE FOR CONNECTION

