

DATENBLATT

RJ45 Hirose Steckerset STP, TM11 Cat.5e beige



HRS HIROSE
ELECTRIC
GMBH

Cat.5E

Beschreibung

Bis 100 MHz (Cat.5e) für Litzen
Geschirmte Ausführung
Aderisolierung ca. 0.9 - 1.0 mm
Kabeldurchmesser max. 5.8 mm
Das Set besteht aus RJ-Stecker, Knickschutztülle und Guide Plate
Passendes Crimpwerkzeug DCW1002 + DCW1002.1 oder 39934.2

Allgemeine Daten

Kategorie	5E
Ausführung	Stecker (Plug)
Anschlussart	Crimp
Steckverbindertyp	RJ45 8(8)
Geschirmt	Ja
AWG-Bereich für Litzenleiter	24 - 27
Spezialwerkzeug notwendig	Ja
Geeignet für Rundkabel	Ja
Geeignet für Flachkabel	Nein
Geeignet für Litzenleiter	Ja
Geeignet für Massivleiter	Nein

Verfügbare Varianten

Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe
H7540.1-1	RJ45-Hirose Stecker STP, TM11 beige, 1 Stück, 3 Elemente, Cat.5e	beige
H7540.1-50	RJ45-Hirose Stecker STP, TM11 beige, 50 Stück, 3 Elemente, Cat.5e	beige
H7540.1-100	RJ45-Hirose Stecker STP, TM11 beige, 100 Stück, 3 Elemente, Cat. 5e	beige

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 13-09-2021 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

RJ45 Hirose Steckerset STP, TM11 Cat.5e beige

Zubehör

DCW1002.1	Crimpeinsätze für DCW1002 Zange
DCW1002	Crimpzange für austauschbare Crimpeinsätze (DCW1002.x)
39934.2	Crimpzange für RJ45 Hirose TM11/21/31 Stecker

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 13-09-2021 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

