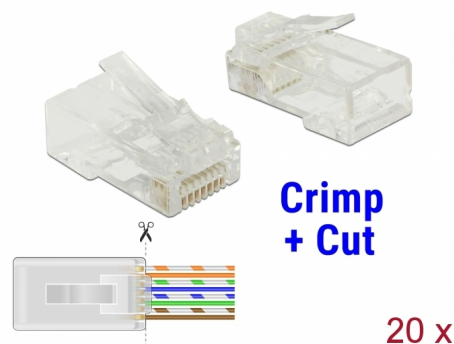


Delock Wtyki przelotowe RJ45 Cat.5e UTP (Delock 86451)

Opis

Wtyki przelotowe Delock pozwalają na szybkie zarobienie kabli z męską końcówką RJ45

Wtyki przelotowe pozwalają na przeciągnięcie przewodu, dzięki czemu instalacja przebiega szybciej i łatwo kontrolować porządek podłączeń. Jakość jest zachowana, bo kabel pozostaje skręcony bardzo blisko wtyku. Podczas ściągania izolacji wszystkie przewody są zarabiane jednocześnie a końcówki równo obcinane.



Numer artykułu 86451

EAN: 4043619864515

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Torba na
zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x RJ45 męski
- Nieekranowany (UTP)
- Specyfikacja Cat.5e
- Schemat połączeń TIA-568A/B
- 3-zębny kontakt
- Połączane styki: 1.27 um / 50 u"
- Dla przewodów drutowych lub linkowych maks. do 0,511 mm (24 - 26 AWG)
- Dla kabli o średnicach 5,0 - 6,5 mm
- Materiał obudowy: poliwęglan
- Kolor: przezroczysty
- Wymiary (DxSxW): ok. 22,2 x 14,0 x 11,7 mm

Wymagania systemowe

- Delock 86450 Szczypce zaciskowe RJ45

Zawartość opakowania

- 20 x RJ45 męski

Zdjęcia



General

Suitable for conductor gauge:	24 - 26 AWG
-------------------------------	-------------

Technical characteristics

Category:	Cat.5e
-----------	--------

Physical characteristics

Materiał obudowy:	Polycarbonat
Długość:	22.2 mm
Width:	14,0 mm
Height:	11,7 mm
Kolor:	przezroczysty