

DIGITUS Wtyk RJ45 (8P8C) przelotowy, kat.5e, nieekranowany, AWG 26-24, opakowanie 100 szt.

X-ML-5U-EZ
EAN 5907772596555



Wtyk RJ45 (8P8C) przelotowy, kat.5e, nieekranowany, AWG 26-24, opakowanie 100 szt.

Wtyki przelotowe RJ45 kategorii 5e i 6 Digitus® to wysokiej jakości złącza przeznaczone do kabli sieciowych, zapewniające niezawodne i stabilne połączenie w sieciach Ethernet. Dostępne zarówno w wersji ekranowanej, jak i nieekranowanej, są idealnym rozwiązaniem do różnych zastosowań – od domowych sieci LAN po wymagające instalacje biznesowe. Dedykowane zaciskarki Digitus®: X-ML-EZ-TOOL, X-ML-EZ8-TOOL, DN-94025

- Wtyk przelotowy RJ45 (8P8C)
- Wersja nieekranowana
- Obsługa kategorii 5e
- Obsługa aplikacji PoE IEEE 802.3at
- Przeznaczenie: kable typu drut / linka o średnicy: AWG 26-24
- Maksymalna średnica żyły: 0,93 - 1,04 mm
- Kontakty złącz pokryte złotem 15µ"
- Materiał obudowy: poliwęglan UL94V-0
- Temperatura pracy od -40°C do 70°C
- Jednostka opakowania: 100 szt.

Więcej zdjęć



Safety notes

- Ochrona produktu przed wilgocią
- Podczas instalacji produktu należy unikać ładunków antystatycznych.
- Podczas instalacji należy przestrzegać specyfikacji producenta surowego kabla.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

Lüdenscheid, Germany

<https://www.assmann.com>

info@assmann.com