

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/zlaczce-wtyk-rj45-telegartner-mfp8-t568b-cat-6a-j00026a2001-p-4223.html>



Złącze / wtyk RJ45 Telegartner MFP8 T568B Cat.6A J00026A2001

Cena	59,00 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	TG-J00026A2001
Producent	Telegartner

Opis produktu

Złącze / wtyk RJ45 Telegartner MFP8 T568B Cat.6A J00026A2001

Charakterystyka wydajności:

Złącza zgodne z normą IEC 60603-7 RJ45 8P8C

Nadaje się do 10 Gigabit Ethernet 10GBASE-T zgodnie z normą IEEE 802.3

Nadaje się do 4-parowego zasilania Power over Ethernet 4PPoE zgodnie z normą IEEE 802.3bt

Czterokomorowy organizator przewodów z kodowaniem kolorami

Do okablowania ekranowanego

Obsługa wielu portów

Możliwość montażu w 60 sekund i bez użycia specjalistycznych narzędzi

Zoptymalizowane do montażu na miejscu

Styki przebijające IPC odpowiednie do przewodów litych i linkowych

Stopień ochrony IP20

Nadaje się do kabli o średnicy zewnętrznej od 5,0 do 9,0 mm

Trzystopniowe odciążenie kabla z zatraskiem

Z fabrycznie zamontowaną nasadką ochronną

Z certyfikatem UL

Dane techniczne:

Siła wsuwania: ≤ 30 N

Trwałość (połączenia): ≥ 750

Styki wielokrotnego użytku: ≤ 10 cykli

Średnica przewodu Cu: lity: 0,51-0,64 mm (AWG24/1-22/1)

Średnica przewodu Cu: linka: 0,46-0,76 mm (AWG27/7-22/7)

Wymagania dotyczące łączenia: średnica przewodu Cu: linka: 0,61-0,78 mm (AWG24-22/19)

Średnica rdzenia: 1,0-1,6 mm

Styki: cynowane brązem fosforowym

Wykończenie styków: Ni1,2Au0,8

Obudowa złącza: PC UL94 V0

PCB: FR4 UL 94 V0

Styki przebijające: cynowane brązem fosforowym

Ekran Styk: msiądz, niklowany

Sortowanie par przewodów: PC UL94 V0 biały

Hak Uplock: PBT UL94 V0

Obudowa ekranująca: odlew cynkowy, niklowany

Zacisk kablowy: PBT UL94 V0

Nasadka ochronna: PBT UL94 V0

Zakres temperatur [°C]: -40/85

UL: E244889

Obciążalność prądowa w temp. 50°C: 1 A

10 Gigabit Ethernet zgodnie z IEEE 802.3an: Odpowiedni dla 10 Gigabit Ethernet

Złącza: IEC 60603-7-51a