
Wtyki RJ9, RJ11, RJ12, RJ45

Oznaczenia:

Wtyk RJ9 (4P4C), Kod: EM/X-ML-4P4C

Wtyk RJ11 (6P4C), Kod: EM/X-ML-6P4C

Wtyk RJ12 (6P6C), Kod: EM/X-ML-6P6C

Wtyk RJ45 UTP kat. 5e uniwersalny (8P8C), Kod: EM/X-ML-5U-8P8C

Wtyk RJ45 STP kat. 5e ekranowany (8P8C), Kod: EM/X-ML-5F-8P8C



Opis i charakterystyka techniczna produktu:

Wtyki służą do zakańczania kabli teleinformatycznych zarówno nieekranowanych jak i ekranowanych. Posiadają wymiary zgodne z normą PN/EN 50173 i w zależności od typu 4, 6 lub 8 styków.

Wykorzystywane w różnego rodzaju sprzęcie telekomunikacyjnym i komputerowym.



Parametry techniczne:

Kolor: przezroczysty

Materiał wykonania: tworzywo sztuczne

Waga: 1,4g

Parametry mechaniczne:

Wtyk RJ: 500 cykli wpięcia

Rozmiar kabla: 24 do 26 AWG

Temperatura pracy: -10°C do +68°C

Wilgotność: 10% do 90%

Dolożyliśmy wszelkich starań, aby przedstawione informacje były rzetelne i kompletne. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za dokładność i kompletność danych oraz w szczególności nie możemy zagwarantować, że niniejsza specyfikacja nie zawiera błędów lub pomyłek. Informacje zawarte w niniejszej specyfikacji mogą zostać zmienione w każdej chwili bez powiadomienia.