

Karta katalogowa

Wtyk RJ9, RJ11, RJ12, RJ45, RJ45 ekranowany

Oznaczenia:

Wtyk RJ9 (4P4C), **Kod:** X-ML-MP04-4-15

Wtyk RJ11 (6P4C), **Kod:** X-ML-MP06-4-15

Wtyk RJ12 (6P6C), **Kod:** X-ML-MP06-6-15

Wtyk RJ45 drut (8P8C), **Kod:** X-ML-5U-IMP

Wtyk RJ45 ekranowany (8P8C), **Kod:** X-ML-5F-IMP



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, 8 styków.

Parametry techniczne:

kolor - bezbarwne tworzywo

waga - 4 gramy

Złącze - piny z fosforobrazu pokryte 100 mikronową powłoką z niklu, zewnętrzna powłoka: 50 mikronów złota

Parametry mechaniczne:

Wtyk RJ - 500 cykli wpięcia

Rozmiar kabla - 24 do 26 AWG

Temperatura pracy: -10°C do +68°C

Wilgotność - 10% do 90%

Dołożyliśmy 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.