

DIGITUS Wtyk RJ45 (8P8C) uniwersalny, kat.6A, ekranowany, AWG 26-24, opakowanie 100 szt.

X-ML-6AF-IMP
EAN 5907772593103



Wtyk RJ45 (8P8C) uniwersalny, kat.6A, ekranowany, AWG 26-24, opakowanie 100 szt.

Wtyk RJ45 (złącze typu 8P8C) jest najbardziej rozpowszechnionym złączem do budowy przewodowych lokalnych sieci komputerowych w standardzie Ethernet. Uniwersalny wtyk o symbolu X-ML-6AF-IMP może być montowany na kablu ekranowanym kategorii 6A typu linka lub drut. Przezroczysta obudowa wtyku X-ML-6AF-IMP wykonana jest z wysokiej jakości poliwęglanu zapewniając bardzo dobre parametry

mechaniczne. Kontakty wtyku wykonane są ze stopu miedzi pokrytej warstwą złota. Wtyk dedykowany jest do kabli o konstrukcji okrągłej o AWG przewodnika 24-26. Wtyk może być zastosowany do przewodników których średnica wraz z izolacją mieści się w zakresie od 0.94 do 1.05 mm.

Atrybuty

- Kategoria okablowania: Kat. 6A

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