

RJ9-, RJ11-, RJ12-, RJ45-, RJ45-Stecker geschirmt

Bezeichnungen:

RJ9-Stecker (4P4C), **Code:** X-ML-MP04-4-15
RJ11-Stecker (6P4C), **Code:** X-ML-MP06-4-15
RJ12-Stecker (6P6C), **Code:** X-ML-MP06-6-15
RJ45-Stecker Draht (8P8C), **Code:** X-ML-5U-IMP
RJ45-Stecker geschirmt (8P8C), **Code:** X-ML-5F-IMP



Beschreibung und technische Eigenschaften des Produkts:

Die Stecker werden zum Abschließen von sowohl ungeschirmten als auch geschirmten Telekommunikations- und IT-Kabeln verwendet. Abmessungen gemäß der Norm PN / EN 50173 und je nach Typ mit 4, 6 oder 8 Kontakte.

Technische Daten:

Farbe – Kunststoff transparent

Gewicht – 4 Gramm

Anschluss – Pins aus Phosphorbronze mit 100 Mikron Nickelbeschichtung, Außenbeschichtung: 50 Mikron Gold

Mechanische Parameter:

Stecker RJ – 500 Anschaltzyklen

Kabelgröße – 24 bis 26 AWG

Betriebstemperatur: -10 °C bis +68 °C

Luftfeuchte 10 bis 90 %

Wir haben uns sehr bemüht, sicherzustellen, dass die präsentierten Informationen wahrheitsgemäß und vollständig sind. Wir übernehmen jedoch keine Haftung für die Genauigkeit und Vollständigkeit der Daten und können insbesondere nicht garantieren, dass diese Spezifikation keine Fehler oder Irrtümer enthält. Die in dieser Spezifikation enthaltenen Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden