



RACK

CABLING

WPC-CPR-K5U

ACCOPPIATORE MODULARE CAT.5E UTP DA PANNELLO



Descrizione

Accoppiatore modulare cat 5e, non schermato, RJ45 su RJ45, adatto per installazione su pannello patch vuoto o placca a muro. Gli adattatori modulari di WP CABLING offrono prestazioni e qualità della connessione eccellenti per la rete. Sono dotati di 2 prese RJ45 con collegamento 1:1 e sono adatte per il montaggio su pannelli patch o placche da muro.

-Proprietà di trasferimento: Categoria 5e -Campi di applicazione: Fino a 100 MHz, 10/100Base-T, 1GBase-T -Norme: ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C Caratteristiche generali: -2x prese RJ45, 8P8C -Testato 1:1 -Materiale dell'alloggiamento: ABS UL 94V-0 -Materiale presa RJ45: ABS UL 94V-0 -Contatto presa RJ45: Bronzo fosforoso verniciato, contatto dorato 0,5 -Circuito stampato: FR4, UL 94V-0 -Temperatura di esercizio: -20o C bis +70 oC (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C) -Supporto di base: 22-26 AWG conduttore intrecciato e massivo -Resistenza all'isolamento: > 500 MOhm -Resistenza del contatto: < 20 MilliOhm -Rigidità dielettrica: 1000 VDC (contatto/contatto), 1500 VDC (contatto/massa) -Categoria: CAT 5e



RACK

CABLING

Caratteristiche

CATEGORIA: 5e
TIPO CONNETTORE A: RJ45
TIPO CONNETTORE B: RJ45
ARTICOLO: WPC-CPR-K5U
EAN CODE: 8054392612565