



RACK

CABLING

WPC-CPR-K6S

ACCOPPIATORE MODULARE CAT.6 STP DA PANNELLO



Descrizione

Accoppiatore modulare cat 6, 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 6
- 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 -Collegamento dello schermo a 360° -Testato 1:1
- Materiale dell'alloggiamento: Zinco pressofuso, nichelato
- Materiale presa RJ45: ABS UL 94V-0
- Contatto presa RJ45: Bronzo fosforoso verniciato, contatto dorato 0,5
- Schermatura RJ-45: Bronzo nichelato
- Circuito stampato: FR4, UL 94V-0
- Temperatura di esercizio: -20° C bis +70 °C (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 6



RACK

CABLING

Caratteristiche

CATEGORIA: 6
TIPO CONNETTORE A: RJ45
TIPO CONNETTORE B: RJ45
ARTICOLO: WPC-CPR-K6S
EAN CODE: 8054392612596