Descrizione del Prodotto

Il connettore RJ45 non schermato Actassi S-One Cat.6 (codice prodotto: VDIB17726U12) di Schneider Electric è progettato per soluzioni di cablaggio strutturato in edifici e data center. Il suo design monopezzo consente un'installazione rapida e sicura, senza necessità di utensili, garantendo elevate prestazioni di categoria 6. È compatibile con cavi LAN U/UTP e supporta applicazioni come 1000BASE-T, PoE+ e VoIP.

Caratteristiche Tecniche

Gamma: Actassi

Colore: Connettore grigio scuro e organizzatore blu

Resistenza di contatto: 20 mOhm

Resistenza di isolamento iniziale: ≥ 500 MOhm a 100 V DC

Pin di contatto: 8 pin in lega di rame placcati oro conformi a IEC 60603-7

Cavi LAN compatibili: U/UTP

Categoria: 6

Protocolli supportati: PoE+ (Power over Ethernet), VoIP (Voice over IP), 4PPoE 100W

Dimensioni: Altezza 28 mm, Lunghezza 33 mm, Larghezza 18 mm

Durabilità: ≥ 750 cicli

Diametro esterno del cavo: 0,9 - 1,4 mm

Gamma AWG: 22 - 25

Temperatura operativa: -40...70 °C

Standard applicabili: ISO/IEC 11801 Ed2.1, ANSI/TIA-568-C.2, IEC 60603-7-4, ISO/IEC

11801:2011 Ed.2.2

Caratteristiche Ambientali

Impronta di carbonio: 1 kg CO2 eq.

Packaging: Realizzato con cartone riciclato (contenuto minimo del 70%)

Programma di recupero: Non incluso

Certificazioni

Conformità: Green Premium (RoHS/REACH)

Standard: IEC, TIA, UL

Note

Il connettore è fornito in una pratica scatola in eco-cartone da 12 pezzi. Il design monopezzo facilita la manipolazione e la connessione, mentre l'ingresso cavi centrale ottimizza le prestazioni. Un "click" udibile conferma la chiusura e l'avvenuta connessione. È presente un tasto di rilascio rapido per riaprire il jack in caso di controllo del cablaggio o modifiche.