



Principale

Gamma	Actassi
Tipo di prodotto o componente	RJ45
Tipologia del prodotto	A libro
Colore	Coperchio : trasparente (ABS + PC) Struttura del connettore : nero (ABS + PC) Struttura del connettore : nero (ABS + PC) Copertura IDC : bianco (ABS + PC)
Codice colore	568 A/B
Quantità per confezione	Set da 1

Complementare

Corrente nominale [In]	1,5 A a 25 °C
Tensione ammessa	1000 V CA/CC isolamento tra i contatti
Resistenza contatto	20 mOhm
Resistenza di isolamento	Resistenza d'isolamento iniziale : ≥ 500 MOhm a 100 V DC
Calibro AWG	AWG 24...AWG 23
Durata meccanica	750 cycles
Attenuazione	≥ 35 dB a 30...100 MHz $\geq 75 - 20 \times \log(f)$ dB a 100...1000 MHz
Numero di pin	8 pin di lega di rame ed oro conforme a IEC 60603-7
Trazione	50 N durante 60 s
Perdita	≥ 50 dB $\geq 68 - 20 \times \log(f)$ dB a 1...250000 kHz
Tipo di utensile	Punch down tool Quick termination tool
Diametro esterno cavo	0,9...1,1 mm 0,0003...0,0036 ft
Tipo schermatura cavo	U/UTP
Categoria	6
Protocollo di comunicazione	10GBASE-T
Compatibilità	PoE+ (Power over Ethernet) VoIP (Voice IP)
Compatibilità prodotto	RJ45 plug RJ11 plug
Frequenza di trasmissione	0...250 MHz
Tipo di impronta	S-110 keystone
Altezza	22 mm 0,072 ft
Lunghezza	36 mm 0,12 ft
Larghezza	16 mm 0,052 ft
Targeted region	Europe North America

Ambiente

temperatura ambiente di funzionamento	-40...70°C -40...158°F
tenuta climatica	40/070/21 21 giorni
ritardo di fiamma	UL94-V0 conforming to UL listed

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1101 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile
Istruzioni fine vita prodotto	Non richiede operazioni specifiche di riciclaggio