



Principales

Gamme	Actassi
Product type	Prise réseau RJ45
Présentation du produit	Conception monobloc
Nuance de la couleur	Connecteur: argent (zamak) Organisateur des fils: bleu (ABS + PC)
Wiring Colour configuration	568 A/B
Type d'emballage	Carton
Quantité du lot	Jeu de 12

Complémentaires

[In] courant assigné d'emploi	1,5 A à 25 °C
Voltage proof	1000 V CA/CC pic, entre contacts 1500 V CA/CC pic, entre contacts et blindage
Résistance de contact	20 mOhm
Résistance d'isolement	Résistance d'isolement: ≥ 500 MOhm à 100 V CC
Jauge AWG	AWG 24...AWG 23
Durability	750 cycle
Atténuation du couplage	≥ 45 dB à 30...100 MHz $\geq 85 - 20 \times \log(f)$ dB à 100...1000 MHz
Contact pins	8 broche(s) de alliage de cuivre et plaqué or se conformer à CEI 60603-7
Shield Type	Métallisé: 360° self adjusting + drain wire contact Barrière intégrée de court-circuit
Force de traction	50 N pendant 60 s
Impédance de transfert	≤ 0.1 Ohm à 1 MHz ≤ 0.2 Ohm à 10 MHz ≤ 1.6 Ohm à 80 MHz
Affaiblissement de conversion	≥ 50 dB $\geq 68 - 20 \times \log(f)$ dB à 1...250000 kHz

Type d'outil	Sans outil
Diamètre extérieur du câble	0,9...1,4 mm
Compatible LAN cable types	F/FTP S/FTP U/FTP SF/UTP F/UTP
Catégorie de réseau de communication	6
Supported applications	1000BASE-T
Protocols	VoIP (Voice IP) PoE+ (Power over Ethernet) 4PPoE 100W (Power over Ethernet)
Accessoires associés	RJ45 plug RJ11 plug
Fréquence de transmission	0...250 MHz
Type d'espace	S-One
Hauteur	28 mm
Longueur	35 mm
Largeur	18 mm
Région cible	Europe Asie Pacifique

Environnement

Operational temperature range	-40...70 °C
Climatic category	40/070/21 (21 jours)
Tenue à la flamme	UL94-V0 se conformer à listé UL
Caractéristique d'environnement	PEP REACH
Normes	ANSI/TIA-568-C.2 IEC 60603-7-4 ISO/CEI 11801:2011 Ed.2.2 UL 1863

Emballage

Poids de l'emballage 1	0,035 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,280 dm
Largeur de l'emballage 1	0,180 dm
Longueur de l'emballage 1	0,350 dm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------