



Principales

Gamme	Actassi
Fonction produit	Prise réseau RJ45
Présentation du produit	Conception monobloc
Nuance de la couleur	Connecteur : argent (zamak) Organisateur des fils : bleu (ABS + PC)
Code couleur	568 A/B
Type d'emballage	Sachet individuel
Quantité par lot	Lot de 1

Complémentaires

In courant assigné d'emploi	1,5 A à 25 °C
Tension admissible	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
Durée de vie mécanique	750 cycle
Atténuation du couplage	≥ 45 dB à 30...100 MHz $\geq 85 - 20 \times \log(f)$ dB à 100...1000 MHz
Nombre de broches	8 broche(s) de alliage de cuivre et plaqué or se conformer à CEI 60603-7
Type de protection	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	$\geq 68 - 20 \times \log(f)$ dB à 1...250000 kHz ≥ 50 dB
Type d'outil	Sans outil
Diamètre extérieur du câble	0,9...1,4 mm

Type de blindage du câble	SF/UTP F/FTP F/UTP S/FTP U/FTP
Catégorie de réseau de communication	6
Type de réseau de communication	1000BASE-T
Protocole de communication	VoIP (Voice IP) PoE+ (Power over Ethernet)
Accessoires associés	RJ11 plug RJ45 plug
Fréquence de transmission	0...250 MHz
Type d'espace	S-One
Hauteur	28 mm
Longueur	35 mm
Largeur	18 mm
Targeted region	Europe

Environnement

Température de fonctionnement	-40...70 °C
Tenue climatique	40/070/21 21 jours
Tenue à la flamme	UL94-V0 se conformer à listé UL
Caractéristique d'environnement	REACH PEP
Normes	ISO/CEI 11801:2011 Ed.2.2 ANSI/TIA-568-C.2 IEC 60603-7-4 UL 1863

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1101 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------