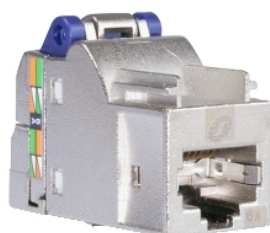


Fiche produit

Caractéristiques

VDIB1772XB96

Actassi - connecteurs cuivres blindés RJ45 Cat 6A x96



Principales

Gamme	Actassi
Product type	Prise réseau RJ45
Présentation du produit	Conception monobloc
Nuance de la couleur	Connector: silver (zamak) Wire organizer: dark blue (ABS + PC)
Wiring Colour configuration	568 A/B
Type d'emballage	Carton
Quantité du lot	Jeu de 96

Complémentaires

[In] courant assigné d'emploi	1.5 A at 25 °C
Voltage proof	1000 V AC/DC peak, between contacts 1500 V AC/DC peak, between contacts and shield
Résistance de contact	20 mOhm
Résistance d'isolement	Initial insulation resistance: >= 500 MOhm at 100 V DC
Jauge AWG	AWG 24...AWG 23
Durability	750 cycles
Atténuation du couplage	>= 45 dB at 30...100 MHz >= 85 - 20 x log(f) dB at 100...1000 MHz
Contact pins	8 pins of copper alloy and gold plated conforming to IEC 60603-7
Shield Type	Metallic: 360° self adjusting + drain wire contact Integrated short circuit barrier
Force de traction	50 N during 60 s
Impédance de transfert	<= 0.1 Ohm at 1 MHz <= 0.2 Ohm at 10 MHz <= 1.6 Ohm at 80 MHz
Affaiblissement de conversion	>= 50 dB >= 68 - 20 x log(f) dB at 1...500000 kHz
Type d'outil	Sans outil
Diamètre extérieur du câble	0,9...1,4 mm
Compatible LAN cable types	STP
Catégorie de réseau de communication	6 _A
Supported applications	10GBASE-T
Protocols	VoIP (Voice IP) PoE+ (Power over Ethernet) 4PPoE 100W (Power over Ethernet)
Accessoires associés	RJ45 plug RJ11 plug
Fréquence de transmission	0...500 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 days)
Tenue à la flamme	UL94-V0 conforming to UL listed
Caractéristique d'environnement	PEP
Normes	ANSI/TIA-568-C.2 IEC 60603-7-5 ISO/IEC 11801:2011 Ed.2.2 UL 1863

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,032 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
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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