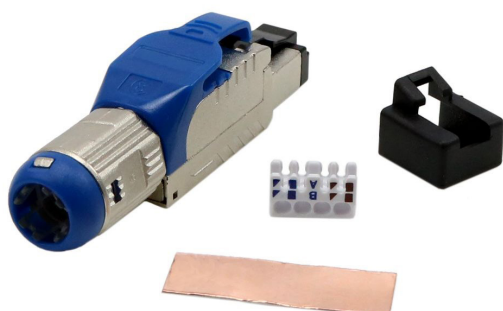


## PLUG BLINDÉ 8 POSITIONS 8 CONTACTS CAT.8 POUR CONDUCTEURS MONOBRIN



### AVANTAGES

- Offre d'excellentes performance de câblage réseau
- Installation facile et rapide
- Couvercle anti-poussière pour une protection sous le niveau IP20
- Blindage intégral à 360°
- Adapté aux installation dans une armoire Haute Densité
- Certifié ROHS et GHMT



### DESCRIPTION

Le Plug blindé Cat.8 est équipé de huit positions, huit contacts. Ce connecteur RJ45 accepte des conducteurs de diamètre 1.5mm ( $\emptyset$  isolant), monobrin.

Il est compatible avec les câbles d'installation de AWG22 à AWG24 d'un diamètre extérieur compris entre 7 mm et 8,5mm.

Conforme à la norme PoE PLUS pour les applications d'alimentation par Ethernet (PoE+) IEEE 802.3, il prend en charge l'auto-négociation Cat8.

Les modules IDC peuvent être câblés pour des configurations T568A ou T568B.

Fourni avec un cache anti-poussière.

### Caractéristiques Techniques

Dimensions hors-tout	14,5x18,5x66mm
Poids	28g
Couleur	Métal et bleu RAL5055
Force d'insertion	30N maximum (IEC 60603-7-5)
Résistance à la traction	7,7 kg entre le plug et l'embase
Résistance d'isolement	100 M $\Omega$
Température de fonctionnement	Entre -10°C et 60°C (ISO/IEC TR 11801-9901)
Durabilité	<b>750 cycles</b> <b>20 cycles</b> Plug/Embase Sertissage CAD
Performance	Conforme à la norme ANSI/TIA 568-C.2-1
Matière	
Languette	PC, UL 94V-2 bleue RAL 5055
Capot	Zinc D-Cast et plaquage nickel
Capot Prise RJ45	PC, UL 94V-2, couleur noire
Support CAD	PC
CAD	Phosphore bronze avec étamage
Guide d'insertion	PC, UL 94V-2, couleur blanche
Contacts	Phosphore bronze avec plaquage nickel recouverts d'un plaquage d'or de 50 microns inch.
Support des contacts	PC, UL94V-2
Cage des contacts	ABS+PC, UL 94V-2, couleur noire
Pcb	FR4, UL94 V-0
Conditionnement	Sachet individuel

Spécifique sur demande