

PLUG RJ 45 CAT.6A BLINDÉ MULTI DIRECTIONNEL

AVANTAGES

- Multi directionnel (5 positions)
- Offre d'excellentes performances de câblage réseau
- Couvercle anti-poussière pour une protection sous le niveau IP20
- Blindage intégral à 360°
- Adapté aux installations Haute densité
- Certifié CE, ROHS et REACH



DESCRIPTION

Le connecteur de terminaison Cat.6A pour les applications de centre de données, est spécialement conçu pour des installations plus polyvalentes. Ce nouveau connecteur Cat.6A offre d'excellentes performances de câblage réseau et répond aux exigences 4PPoE (IEEE 802.3bt). Multi directionnel et sans outils il se monte et s'adapte facilement.

Normes :

- ANSI/TIA-568.2-D
- ISO/IEC 11801
- IEC 60603-7-51
- EN 50173-1
- EN 50173-2
- IEC 61935-2
- ANSI/TIA-1096-A (formerly FCC Part 68.5 Subpart F)

Caractéristiques Techniques

Dimensions	14,5x18,5x60mm
Poids	25g
Couleur	Argent et noir
Matière du corps	Zinc D.Cast et plaquage nickel
Contacts	Bronze phosphoreux protégé par une sous-couche de nickel avec dépôt électrolytique d'or de 50µ"
Endurance	750 cycles
Diamètre du câble	de 6,5 à 8mm
Type de câble	AWG22 à AWG26 Monobrin ou multibrin
Température de fonctionnement	-10°C à 60°C
Caractéristiques POE	
Puissance Max. PSE	90W
Puissance Max. PD	71,3W
Paire pouvant être alimentée	4
Normes	IEE 802.3bt Type 4 Class 8 IEC 60512-99-002:2022
Conditionnement	Sachet unitaire