

## EMBASE RJ45 CAT.8 40G



### DESCRIPTION

Nos embases RJ45 Catégorie 8 offrent une grande qualité de transmission et s'assemblent facilement et rapidement sans outil.

Leur technologie innovante garantit une liaison de haute qualité pour les câblages T568A et T568.

Elles s'adaptent parfaitement aux câbles d'installation monobrin et multibrin allant de 5,5mm à 9 mm (AWG22 à AWG24) et sont compatibles avec des panneaux de haute densité. Les embases RJ45 CAT.8 ont été développées pour prendre en charge des vitesses allant jusqu'à 40G, parfait pour les applications très rapides.

### AVANTAGES

- Haute qualité de transmission
- Assemblage facile et rapide sans outil
- Très grande résistance électromagnétique
- Blindage intégral à 360°
- Format Keystone
- Certifiée ROHS et GHMT
- Compatible avec les panneaux haute densité

### Caractéristiques Techniques

Dimensions hors-tout	16,5x20,5x41,6mm
Poids	19g
Couleur	Métal et bleu RAL 5005
Force d'insertion	30N max. (IEC 60603-7-5)
Résistance à la traction	7,7Kg entre l'embase et le plug
Température de fonctionnement	Entre -10°C et 60°C (ISO/IEC TR 11801-9901)
Durabilité	Embase / plug : 750 cycles Sertissage CAD : 20 cycles
Performance	Conforme à la norme ANSI/TIA 568-C.2-1
<b>Matière</b>	
Blindage embase	Bronze et plaquage nickel
Capot	Zinc D-Cast et plaquage nickel
Support CAD	PC + F.Verre UL 94V-2
CAD	Phosphore bronze avec étamage 50µm
Guide d'insertion	PC + F.Verre UL 94V-2, couleur bleue RAL 5005
Contacts	Phosphore bronze avec plaquage nickel recouverts d'un plaquage d'or de 50 µinch
Supports des contacts	ABS+PC UL 94V-2 couleur noire
Cage des contacts	ABS+PC UL 94V-2
Pcb	FR4 UL 94V-0
Conditionnement	Sachet unitaire

Spécifique sur demande