

## EMBASE RJ45 CAT6A SFTP 10GBITS À REPÉRAGE LUMINEUX LED



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Force d'insertion</b>	30N max. pour 8 contacts
<b>Résistance de traction</b>	7,7 kgs entre l'embase et le plug
<b>Température d'utilisation</b>	de -10°C à 60°C
<b>Durabilité</b>	750 cycles embase/plug 20 sertissages dans les CAD
<b>Technologie intégrée</b>	LED
<b>Performance</b>	Conforme avec ANSI/TIA/EIA 568C.2 10G
<b>Dimensions hors-tout</b>	38x16x20mm
<b>Poids</b>	18g

### DESCRIPTION

Embase RJ45 au format Keystone destinée à une utilisation dans les panneaux de brassage et tous supports de poste de travail. Elle conviendra également pour une intégration dans les plastrons de format 45x45.

De Cat.6A, elle dispose d'un blindage FTP pour conducteurs monobrin et multibrin de AWG23 à AWG26 pour câblage T568A et T568B.

Dotée de la technologie LED, elle permet une identification rapide et instantanée du lien.

### MATIÈRE

- **Blindage** : Zinc D-Cast avec plaquage Nickel
- **Support CAD** : PC + F.Verre, UL 94-V2
- **CAD** : Phosphore bronze avec étamage
- **Guide d'insertion** : PC+F.Verre, UL 94-V2
- **Contacts** : Phosphore bronze avec plaquage Nickel recouverts d'un plaquage d'or de 50 microns inch.
- **Support des contacts** : PC, UL 94-V2, couleur : transparent.
- **Clips de l'embase** : Acier inoxydable

Pour conducteurs monobrin et multibrin  
AWG23 à AWG26