

EMBASE RJ45 CAT6A SFTP 10GBITS, BLINDÉE EN D-CAST VOLET INTÉGRÉ



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Force d'insertion	30N max. pour 8 contacts
Résistance de traction	7,7 kgs entre l'embase et le plug
Température d'utilisation	de -10°C à 60°C
Durabilité	750 cycles embase/plug 20 sertissages dans les CAD
Performance	Conforme avec ANSI/TIA/EIA 568C.2 10G
Dimensions hors-tout	35x14,5x21mm
Poids	20g
Conditionnement	Sachet unitaire, livrée avec un collier de serrage

DESCRIPTION

Embase RJ45 Cat.6A blindée pour conducteurs monobrin et multibrin de AWG23 à AWG26 pour câblage T568A et T568B. Elle est équipée d'un volet de protection intégré.

MATIERE

- **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 6 microns inch.
- **Support des contacts** : PC, UL 94-V2, couleur : transparent.
- **Clips de l'embase** : Acier inoxydable

Pour conducteur monobrin et multibrin
AWG23 à AWG26