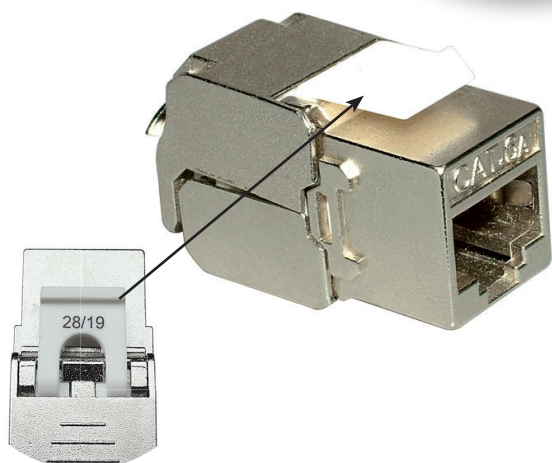




EMBASE RJ45 CAT6A SFTP 10GBITS, BLINDÉE EN D-CAST

ISO/IEC 11801
Ed 2.2 / 06-2011



Traçabilité assurée
Semaine/année

CARACTÉRISTIQUES

- Pour câblages T568A et T568B
- **Force d'insertion** : 30N max. pour 8 contacts
- **Résistance de traction** : 7,7 kgs entre l'embase et le plug
- **Température d'utilisation** : -10°C à 60°C
- **Durabilité** : 750 cycles embase/plug et 200 sertissages dans les CAD
- Performances en conformité avec ANSI/TIA/EIA 568C.2 10G
- **Dimensions** : 38x16x20mm.
- **Poids** : 21 g

Pour conducteur monobrin et multibrin
AWG23 à AWG26

MATIÈRES

- **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

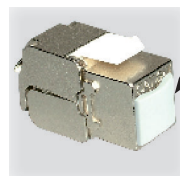
CONDITIONNEMENT

Ce produit est conditionné en sachet unitaire.

OPTION

Volets de protection de différentes couleurs (sachet de 8 pièces).

- Références :
- 8VLDC6ABC blanc
 - 8VLDC6ABL bleu
 - 8VLDC6AJN jaune
 - 8VLDC6ANR noir
 - 8VLDC6ARG rouge
 - 8VLDC6AVT vert



CÂBLAGE CUIVRE