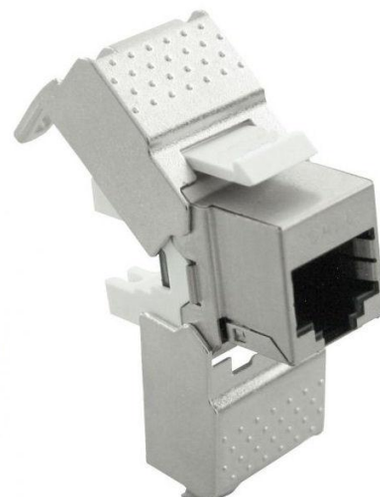




Fiche produit: Embase RJ45 Cat.6, blindée, 250 MHz / 1 Gbit, Keystone



## Description

- Embase RJ45 Cat,6, classe E, 250 MHz avec écran
- Pour câblage T568A et T568B
- Force d'insertion: 20N max.
- Force de rétention: 75N
- Température d'utilisation: -40°C à 80°C
- Durabilité: 750 cycles de connexion et de désaccouplement
- Contacts: phosphore bronze 1.2-1.5 µm nickelé
- Contact plaqué or 1,2 µm (min, 3mm)
- Pour conducteur monobrin AWG22 - AWG26
- Capot: Zinc avec plaquage Nickel

## Conforme aux normes

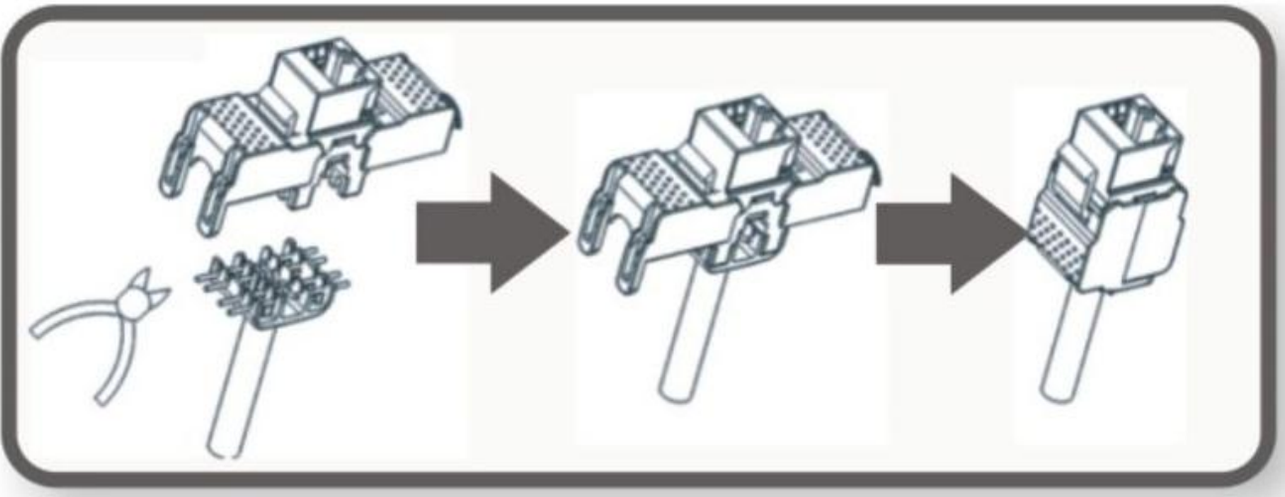
- PN-EN-50173: 2007
- EN 50173-1: 2007
- EN 50173-1: 2007/ A1
- TIA/EIA-568-B.2
- ISO/IEC 11801 2002
- ISO/IEC 11801 2002/ Amd 1: 2008 / Cor 1: 2008
- ISO/IEC 61156-5 (2009-02) Ed.2.0.

Conforme aux exigences de compatibilité  
électromagnétique EMC



Fiche produit: Embase RJ45 Cat.6, blindée, 250 MHz / 1 Gbit, Keystone

## ➤ Câblage



## ➤ Description de l'embase RJ45

