

1.1. Connecteur TX6™ 10 Gig™ Catégorie 6



CJ6X88TG.*



CJS6X88TG**

- Dépasse la version préliminaire 10 Gig.10 draft 1.0 amendement de la norme IEEE Std. 802.3an (oct. 2004), même pour le modèle à quatre connecteurs. Testé jusqu'à 500 Mhz (UTP) et 625 Mhz (FTP)
- Satisfait aux normes TIA/EIA 568 B.2.1, EN 50173 2nd Ed. 2002 et ISO IS 11801 2nd Ed. 2002 ; testé jusqu'à 250 Mhz Satisfait à la norme pour connecteur IEC 60603-7
- Code de couleurs pour câblage T568A et T568B (8 positions, 8 connexions)
- Performances 10 Gig certifiées lorsque les connecteurs sont repris dans un système Panduit 10 Gig complet
- Recommandé avec le câble 10 Gig cat. 6
- Convient pour les applications Gigabit Et 10 Gigabit Ethernet
- Montage simple et rapide
- Réutilisable
- Contacts auto-coupants (principe IDC)
- Contacts dorés 1,27 µm afin de garantir la durabilité
- Meilleur dispositif anti-traction
- Détorsion minimale des paires grâce à la distance réduite jusqu'aux contacts
- UTP : livrable en différentes couleurs et avec shutters
- FTP : blindage 360° - évite les interférences électromagnétiques

Référence	Description	
CJ6X88TG.*	Jack RJ45 10 Gig TX UTP modulaire universel	version TG
CJD6X88TG..*	Jack RJ45 10 Gig TX UTP modulaire universel avec shutter	version TG
CJS6X88TG**	Jack RJ45 10 Gig TX FTP modulaire universel	version TG

*Disponible dans les couleurs suivantes : AW, IW, BL - autres couleurs sur demande

