



Noyau RJ45 Catégorie 6 non blindé UTP bloc 110

GGM 621030200



La prise GIGAMEDIA Catégorie 6 est un noyau RJ45 au format Keystone

- Bloc à contacts autodénudants

Ce connecteur s'installe indifféremment dans les plastrons, dans les boîtiers et dans les panneaux de brassage vide GIGAMEDIA.

Ce connecteur offre des performances au delà de la catégorie 6 / Class E correspondant aux standards de l'ISO 11801 et de l'EIA/TIA sur les valeurs de NEXT, ACR, PSNEXT et RETURN LOSS.

- Code couleur : T568A/B
- Nombre de contacts : 8
- Type de connecteur : RJ45
- Applications : IEEE802.3 : 5GBase-T, 2.5GBase-T, 1000Base-T, 100Base-Tx, 10Base-T, IEEE 802.3af/at/bt (PoE/PoE+/4PPoE)
- Blindage noyau : Non blindé
- Catégorie : 6
- Normes : ANSI/TIA-568.2-D ; EN 50173 ; ISO/IEC 11801
- Genre du connecteur : Femelle
- Mode de raccordement : Bloc 110 / LSA+
- Nature des contacts : Contacts or 50 microns
- Conditionnement : A la pièce
- Modèle : jack
- Blindé : Non
- Type de connexion : 110
- Outil spécial requis : Oui
- Adapté à un câble rond : Oui
- Adapté à un câble plat : Non
- Adapté à un conducteur multibrins : Non
- Adapté à un conducteur massif : Oui
- Couleur : noir
- Transparent : Non
- Plage AWG : 22 - 24