



Qualité Kat. 6A (bas)

• Composantes de réseau RJ 45 Kat. 6A (profond) avec LSA+technique de branchement selon ISO/IEC 11801:2010 • ainsi sont combiné la fiabilité de montage pour LSA+technique et une forte exigence de la technique de transfert dans un seul produit • platine de quatre couches avec pistes de conduite optimisées entre LSA+blocs de connection et la douille de contacte ainsi qu'une meilleur compensation des données électrique dans la douille.

Module AMJ Cat.6A (bas)

• certifié De-embedded Cat. 6 (bas) • boîtier de 2 pièces en zinc moulé entièrement blindé muni d'une prise femelle RJ45 • avec protection anti-pli des points de contacts intégrée; approprié pour connecteurs RJ45 / RJ11/RJ12 • pour des taux de transfert de données jusqu'à 10 Go-Ethernet selon la norme IEEE 802.3an • serre-câble IDC pour le branchement des fils monobrin et multibrin, monobrin: AWG 26/1 - 22/1; multibrin: AWG 27/7 - 22/7 ou 0,46 - 0,76 mm • dimensions de montage universelle, disponible partout dans le monde pour découpe de montage 19,3 x 14,7 mm • impression en couleur avec préséparation des fils selon la suite couleur T568A ou T568B • connecteur mâle de mise à terre selon la norme DIN 46342-1; 6,3 mm • Link de type 12 db Reserve de classe permanente E selon FPDAM 2.(2009) à ISO/IEC 11801 édition 2: 2002 • double anti-traction et contact de blindage séparé • agencement sans intersection des paires de fils au moyen du management des fils • possibilité de codage grâce au rabat anti-poussière de couleur et modulable • approprié pour Power over Ethernet+, jusqu' 30 Watt de puissance



Module AMJ Cat.6 (bas)

Produit	Modèle	Numéro de fabricant	Code
AMJ45 Modul Kat.6A (tief)	Farbcode T568B	J00029A0077	11201561
Module AMJ, blindé	Cat.6A(profond)	J00029K0036	11191500