

Lot de 20 connecteurs RJ45 Haute Densité Jack (HDJ) catégorie6A UTP - noir

REF. HDJ6A-00

LCS³

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Connecteurs RJ45 série HDJ, Haute Densité Jack à connexion rapide pour panneau de brassage à équiper

- Catégorie6A : jusqu'à 10 Gigabits par seconde de débit de données
- Noir
- Câblage arrière, sortie à 180°, 8 positions
- A connexion rapide
- Jeu de 20 connecteurs

Avantages

Composant vérifié Intertek ETL

Les + installation

Réduit le temps de câblage pour les installations plus rapides

Les + utilisation

Repérage T568A et T568B avec codes couleurs

Recommandations / restrictions d'usages

Conformes aux normes : ISO/IEC 11 801, EN 50173, ANSI/TIA-568-C.2, UL 1863, IEEE 802.3af/802.3at 802.3bt - Type 1 à Type 4, FCC chapitre 68, sous chapitre F et conforme IEC-603-7

Information sur la gamme

A l'heure du développement des solutions connectées, de la transmission croissante des datas, de la multiplication des réseaux, les besoins de débits plus importants nécessitent des infrastructures numériques toujours plus fiables, sécurisées et performantes. Pour répondre à ces besoins, Legrand a développé LCS³, le nouveau système d'infrastructures numériques avec des solutions VDI cuivre jusqu'à 40 Gbit/s et fibre optique jusqu'à 100 Gbit/s. Faciles à mettre en œuvre, rapides et sans outil, elles facilitent la maintenance et sont adaptées aux chantiers les plus critiques grâce à leur modularité et à leur performance du réseau. Garanti 25 ans, LCS³ s'adapte aux chantiers petit-moyen tertiaire (petits commerces, écoles, etc), comme au grand tertiaire (bâtiments de bureaux, parcs de loisirs, grands centres commerciaux, stades, infrastructures sportives, etc), et répond aux exigences de sites sensibles ayant un niveau de criticité maximal (hôpitaux, aéroports).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Jack	Compatible avec Grade3TV selon XP-C 90-483	Non
Type de connecteur	RJ45 8(8)	Largeur hors tout	15.75 mm
Blindé	Non	Hauteur hors tout	20.3 mm
Catégorie	6A (TIA)	Profondeur/longueur hors tout	41 mm
Type de raccordement	Autre	Température d'utilisation /d'installation	-10-60 °C
Outil spécial requis	Oui	Température de stockage	-40-70 °C
Adapté à un câble rond	Oui	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Adapté à un conducteur multibrins	Non	Traitement antimicrobien	Non
Adapté à un conducteur massif	Oui	Equippé d'un porte étiquette	Oui
Couleur	Noir	Mode de pose	Autre
Transparent	Non	Diamètre maxi d'entrée de câbles	8.2 mm
Plage AWG	22-24	Nature d'embout entrée de câble	Non applicable
Compatible avec Grade2TV selon XP-C 90-483	Non	EAN/Gencode	0662875880837