exertis Connect cordon de raccordement - 1 m - vert



exertis Connect - Cordon de raccordement - RJ-45 (M) pour RJ-45 (M) - 1 m - U/UTP, non blindé - CAT 6 - intérieur, moulé - verttest

Référence : 244710 Marque : CUC Exertis Connect Référence fabricant : 244710

Code EAN: 3548382447107 Code UNSPSC: 43202208 1714585066

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- Dexlan 244710.
- Longueur de câble: 1 m, Câble standard: Cat6, Blindage du câble: U/UTP (UTP), Connecteur 1: RJ-45, Connecteur 2: RJ-45, Contacts du connecteur de placage: Or

Description du produit

Découvrez le câble de raccordement CAT 6 Exertis Connect, une solution réseau conçue pour répondre aux exigences des environnements réseau modernes. Doté de fonctions telles que l'alimentation par Ethernet (PoE) et la compatibilité PoE+, ce câble simplifie l'installation des appareils en réseau en permettant la transmission de l'alimentation et des données sur un seul câble. Fabriqué avec des conducteurs en cuivre de haute qualité et enveloppé dans une gaine en PVC durable, il garantit une transmission fiable des données à des vitesses allant jusqu'à 1 Gbps. Le manchon de connecteur à profil bas du câble le rend compatible avec les configurations à haute densité, ce qui en fait un choix idéal pour les installations de réseau de petite et de grande envergure. Certifié conforme aux normes ANSI/TIA-568-C.2 et ISO 11801, le câble de raccordement CAT 6 Exertis Connect garantit le bon fonctionnement de votre réseau.

Connectivité amélioréeÉquipé de conducteurs en cuivre et capable de prendre en charge jusqu'à 1 Gbps, ce câble de raccordement garantit une transmission de données fiable et à grande vitesse pour des performances réseau optimales.

Conception durable Doté d'une gaine en PVC et d'une construction moulée, ce câble est conçu pour une utilisation en intérieur, offrant durabilité et résistance à l'usure pour une utilisation durable.

Prise en charge de l'alimentation par Ethernet Compatible PoE et PoE+, ce câble peut alimenter des appareils tels que des caméras IP et des téléphones VoIP directement via le câble réseau, ce qui simplifie l'installation et réduit l'encombrement des câbles.

Compatibilité universelle Grâce à son manchon de connecteur à profil bas et à sa compatibilité haute densité, ce câble s'adapte parfaitement à tous les environnements réseau, des petits bureaux à domicile aux grands centres de données.

Conformité et normes Conforme aux normes ANSI/TIA-568-C.2 et ISO 11801, ce câble de raccordement CAT 6 garantit des performances de haute qualité et une compatibilité avec une large gamme d'équipements réseau.

Points forts du produit

- Prend en charge des vitesses allant jusqu'à 1 Gbps pour un transfert de données efficace
 Prêt pour le PoE et le PoE+, permettant l'alimentation et la transmission de données sur un seul câble
- Conducteurs en cuivre pour une connectivité fiable
- Manchon de connecteur à profii bas pour les environnements à haute densité
 Conforme aux normes ANSI/TIA-568-C.2 et ISO 11801

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type de câble réseau	Cordon de raccordement - CAT 6
Technologie	U/UTP, non blindé
Matériau de la gaine	PVC
Impédance	100 Ohm
Caractéristiques	Intérieur, moulé, compatible avec PoE+, compatible PoE, conducteurs cuivre, jusqu'à 1 Gbit/s, manchon de connecteur à profil bas, compatible haute densité
Longueur	1 m
Couleur	Vert
Connectivité	
Connecteur	RJ-45 - mâle
Connecteur (deuxième extrémité)	RJ-45 - mâle
Divers	

Normes de conformité	ANSI/TIA-568-C.2, ISO 11801 - jusqu'à 250 MHz
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie de 20 ans
Caractéristiques denvironnement	
Température minimale de fonctionnement	-20 °C
Température maximale de fonctionnement	60 °C

Fiche technique produite par OfficeXpress