



DESCRIPTION :

Les cordons de petites longueurs (0.3m, 0.5m, 1m, 1.5m) sont fréquemment utilisés pour les branchements dans vos baies de brassage. Les cordons de longueurs standards (2m, 3m, 5m) sont eux utilisés pour connecter les postes de travail aux prises réseau. Les cordons de grandes longueurs (10m, 15m et plus) correspondent à des applications dans des environnements particuliers comme l'éloignement des équipements à connecter.

DESCRIPTION DETAILLEE :

Ce cordon RJ45 est équipé d'un blindage par paire par feuillard, d'un surblindage général par tresse et de connecteurs blindés pour limiter les interférences avec les autres appareils de votre réseau. Le double blindage S/FTP isole plus efficacement la transmission du signal qu'un cordon non blindé ou doté d'un simple blindage.

Le conducteur, garanti 100% cuivre, assure un transfert des données optimal.

La croix de séparation des paires permet des transferts de données plus rapides en limitant l'influence des parasites.

Les manchons sont surmoulés pour un meilleur maintien du câble dans le connecteur et autorise des manipulations fréquentes (connexion / déconnexion) sans dégradation du cordon.

Les contacts des connecteurs sont protégés de l'oxydation par un revêtement en or. Cette protection assure une connexion parfaite sur le long terme.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Catégorie :	CAT 6
Impédance :	100Ω
Fréquence :	250 Mhz
Blindage :	SFTP (double blindage par tresse + feuillard)
Croix plastique de séparation des paires	
Conducteur :	100% cuivre
Connecteurs à pas décalés et contacts dorés	
Manchons :	surmoulés
Connecteurs :	blindés
Câble :	AWG 26/7 brins conformes aux normes internationales
Câblage :	EIA/TIA 568C (en vigueur depuis 2014, remplace la version B de 2001)



Données Logistiques

Référence : nc	Code Douane : nc	Poids Brut : nc	Dim produit : nc	Dim emballage : nc
Code EAN : nc	Pays d'origine : Chine	Poids Net : nc	Cond produit : nc	Cond emballage : nc