



Référence : UNF26300

Fournisseur :

Marque : UNIFORMATIC

Ce cordon de brassage de courte longueur permet de connecter vos équipements réseau (switch, routeur, etc) à votre panneau de brassage. Il est équipé d'un double blindage (blindage général et blindage par paire) pour limiter les interférences et de contacts dorés qui assurent une longévité en le protégeant de l'oxydation. Livré dans son sachet individuel.

Informations complémentaires

La performance et la rapidité de votre réseau dépend avant tout de la qualité de vos câbles. Ne vous laissez pas guider par les offres bon marché et optez pour la qualité et la sécurité certifiée 100% cuivre. **AVANTAGES PRODUIT** Ce cordon RJ45 gris 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. Les cordons certifiés Cat6A sont adaptés pour les réseaux en gigabit ce qui permet des transmissions de données plus rapides. 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. Sa gaine LSZH limite les émanations de fumée toxique en cas d'incendie. Conformément à la loi française, ce type de gaine est dorénavant obligatoire dans tous les ERP (Etablissements Recevant du Public), tels que les magasins et centres commerciaux, les établissements d'enseignement, les bibliothèques, les salles d'audition, de conférence, de réunion, les gares etc **UNIFORMATIC VOUS CONSEILLE** 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. Le choix du blindage du câble ne doit dépendre de critères économiques entre un produit cher et un moins cher. C'est un choix qui doit se faire en fonction de l'infrastructure déjà en place dans le bâtiment. Près de 85% des bâtiments en France sont installés avec du câble blindé (FTP ou S/FTP). **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES** Impédance : 100? Conducteur : 100% cuivre Fréquence : 500 Mhz Connecteurs à pas décalés et contacts dorés Gaine LSZH Connecteurs blindés Câble en AWG 26/7 brins Double blindage tressé + feuillard : chaque paire est blindée séparément par un feuillard, l'ensemble est à son tour blindé par tresse. Blindage 360°