

Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,3 m Rose (Paquet de 10)

Référence du produit: 100-403-PK-10

excel
without compromise.



✕ Catégorie6

✕ Rétrocompatibles

✕ Font l'objet d'une vérification indépendante

✕ Choix de couleurs et de longueurs

✕ Manchon de serre-câble moulé de type lamelle «fine» avec protecteur de clip

✕ Gaine extérieure LSOH

✕ Emballage individuel

Présentation du produit

Les câbles U/UTP Excel de catégorie 6 sont fabriqués et testés selon les exigences ISO 11801, EN 50173 & TIA/EIA 568 pour l'assemblage des cordons cuivre, et permettent à votre système de câblage structuré d'atteindre des niveaux de performance optimaux.

Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
type de câble	U/UTP
catégorie	6
longueur	0,3 m
type de connecteur raccordement 1	RJ45 8(8)
type de connecteur raccordement 2	RJ45 8(8)
couleur de gaine	rose
douille de protection contre le ployage	injecté
protection du levier d'arrêt	non
couleur de la douille de protection contre le ployage	rose

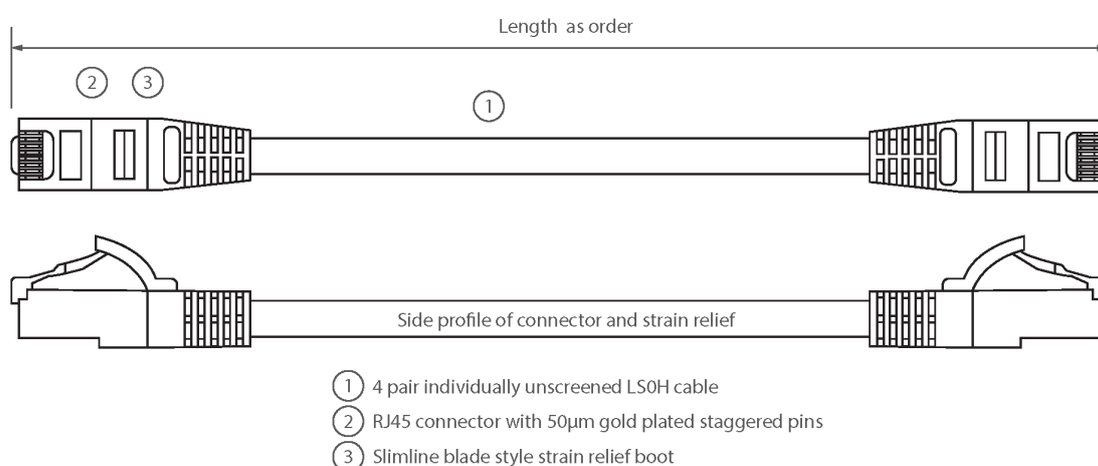
Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,3 m Rose (Paquet de 10)

Référence du produit: 100-403-PK-10

excel
without compromise.

finition ignifugée	oui
construction de câbles	1x4
dimension AWG	24
brochage	1:1

Dessin de produit



Normes applicables

Norme applicable	Détails
ISO/CEI 11801-1:2017	Technologie de l'information - Câblage générique pour les locaux des usagers. Partie 1 Exigences générales
EN 50173-1:2018	Technologie de l'information Systèmes de câblage génériques - Exigences générales
ANSI/TIA 568-2.D	Normes sur les composants et le câblage de télécommunications à paires torsadées équilibrées
CEI 61156-5:2009+AMD1:2012 CSV	Quatre/paire de câbles symétriques et multiconducteurs pour les communications numériques - Partie 5 : Quatre/paire de câbles symétriques avec caractéristiques de transmission jusqu'à 1 000 Mhz - câbles pour plancher horizontal - spécification intermédiaire
CEI 60332-1-2:2004	Essais des câbles électriques et à fibres optiques soumis au feu. Essai de propagation verticale des flammes sur conducteur ou câble isolé. Procédure pour flamme à prémélange de 1 kW

Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,3 m Rose (Paquet de 10)

Référence du produit: 100-403-PK-10



CEI 61034-2:2005+A1:2013	Mesure de la densité de fumée dégagée par des câbles brûlant dans des conditions définies - Partie 2 : Procédure d'essai et exigences.
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

Informations concernant les références produits

Référence du produit	Description
100-395-10	Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,5 m Gris (Paquet de 10)
100-403-10	Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,3 m Gris (Paquet de 10)
100-403-BK-10	Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,3 m Noir (Paquet de 10)
100-403-BU-10	Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,3 m Bleu (Paquet de 10)
100-403-GN-10	Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,3 m Vert (Paquet de 10)
100-403-OR-10	Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,3 m Orange (Paquet de 10)
100-403-PK-10	Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,3 m Rose (Paquet de 10)
100-403-RD-10	Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,3 m Rouge (Paquet de 10)
100-403-VT-10	Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,3 m Violet (Paquet de 10)
100-403-WT-10	Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,3 m Blanc (Paquet de 10)
100-403-YW-10	Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,3 m Jaune (Paquet de 10)
100-415-10	Cordon U/UTP Non-Blindé de Cat6 LSOH 0,5 m Blanc (Paquet de 10)

Excel est une solution d'infrastructure globale aux performances internationales de premier plan - conception, fabrication, support et livraison - sans compromis.

Contactez-nous à l'adresse sales@excel-networking.com



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.