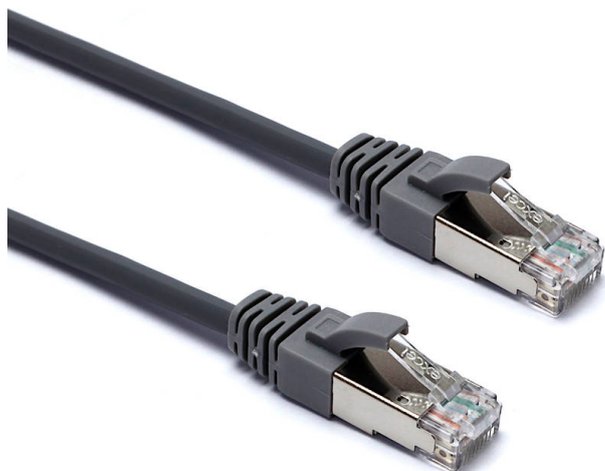


# Cordon de brassage Excel Cat6A 28AWG U/FTP Blindé LSOH 3 m Gris

Référence du produit: 103-203

**excel**  
without compromise.



✕ Diamètre réduit de 28AWG

✕ Bottes moulées avec soulagement de tension

✕ Gaine extérieure LSOH

✕ Écran en feuille individuel sur chaque paire

✕ Emballage sans plastique

## Présentation du produit

Les cordons de brassage Excel Catégorie 6A (Catégorie 6 augmentée) améliorent les performances de l'infrastructure en cuivre à de nouveaux niveaux. Conçus selon les normes ISO et EIA/TIA actuelles pour une performance de classe EA de Catégorie 6A augmentée, ces produits ont pour objectif de fournir des performances réseau fiables et élevées, y compris la prise en charge d'applications émergentes telles que 10GBase-T, Ethernet à 10 Gigabits.

Chaque cordon de brassage Excel Catégorie 6A est composé de 4 paires torsadées de fils de cuivre 28AWG, une bande de feuille d'aluminium/polyester assure un écran individuel pour chaque paire. Ces paires sont ensuite câblées ensemble, avec des longueurs de pose différentes pour assurer des performances optimales.

Des fiches RJ45 à broches décalées et blindées terminent le câble, et chaque cordon est équipé de bottes moulées codées par couleur.

## Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
type de câble	U/FTP
catégorie	6A (IEC)
longueur	3 m
type de connecteur raccordement 1	RJ45 8(8)
type de connecteur raccordement 2	RJ45 8(8)
couleur de gaine	gris
douille de protection contre le ployage	injecté
protection du levier d'arrêt	non

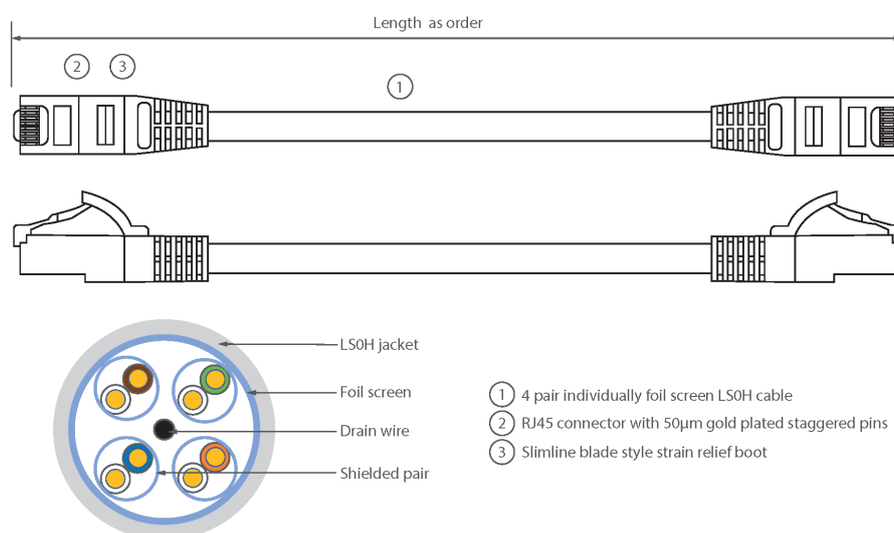
# Cordon de brassage Excel Cat6A 28AWG U/FTP Blindé LSOH 3 m Gris

Référence du produit: 103-203

**excel**  
without compromise.

couleur de la douille de protection contre le ployage	gris
finition ignifugée	oui
construction de câbles	1x4
dimension AWG	28
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

# Cordon de brassage Excel Cat6A 28AWG U/FTP Blindé LSOH 3 m Gris

Référence du produit: 103-203



au feu. Essai de propagation verticale des flammes sur conducteur ou câble isolé. Procédure pour flamme à prémélange de 1 kW

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
103-200-10	Cordon de brassage Excel Cat6A 28AWG U/FTP Blindé LSOH 0,5 m Gris (Paquet de 10)
103-201	Cordon de brassage Excel Cat6A 28AWG U/FTP Blindé LSOH 1 m Gris
103-202	Cordon de brassage Excel Cat6A 28AWG U/FTP Blindé LSOH 2 m Gris
103-203	Cordon de brassage Excel Cat6A 28AWG U/FTP Blindé LSOH 3 m Gris
103-205	Cordon de brassage Excel Cat6A 28AWG U/FTP Blindé LSOH 5 m Gris
103-210	Cordon de brassage Excel Cat6A 28AWG U/FTP Blindé LSOH 10 m Gris

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](mailto:sales@excel-networking.com)



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