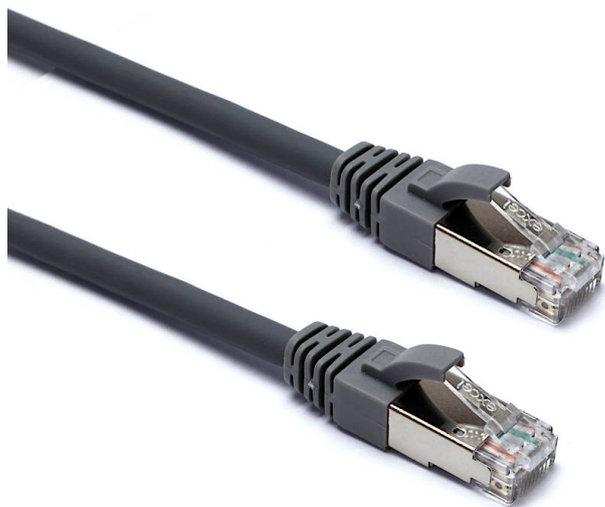


# Cordon F/UTP Blindé de Catégorie 6 LSOH 0,5 m Gris (Paquet de 10)

Référence du produit: 100-456-10

**excel**  
without compromise.



✕ Catégorie 6

✕ Feuillard de blindage

✕ Rétrocompatibles

✕ Font l'objet d'une vérification indépendante

✕ Choix de couleurs

✕ Câblage T568B

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

## Présentation du produit

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

## Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
type de câble	F/UTP
catégorie	6
longueur	0,5 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
couleur de la douille de protection contre le ployage	gris

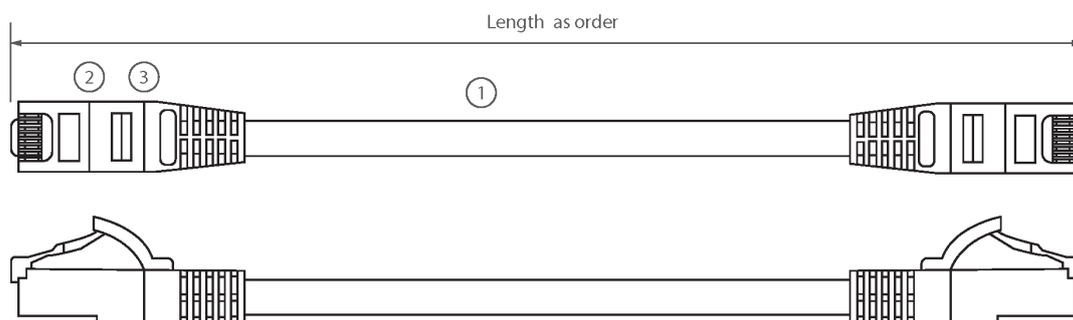
# Cordon F/UTP Blindé de Catégorie 6 LSOH 0,5 m Gris (Paquet de 10)

Référence du produit: 100-456-10

**excel**  
without compromise.

finition ignifugée	oui
construction de câbles	1x4
dimension AWG	26
brochage	1:1

## Dessin de produit



- ① 4 pair individually foil screen LSOH cable
- ② RJ45 connector with 50µm gold plated staggered pins
- ③ Slimline blade style strain relief boot

## 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

# Cordon F/UTP Blindé de Catégorie 6 LSOH 0,5 m Gris (Paquet de 10)

Référence du produit: 100-456-10



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
100-456-10	Cordon F/UTP Blindé de Catégorie 6 LSOH 0,5 m Gris (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](mailto:sales@excel-networking.com)



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