

Description :

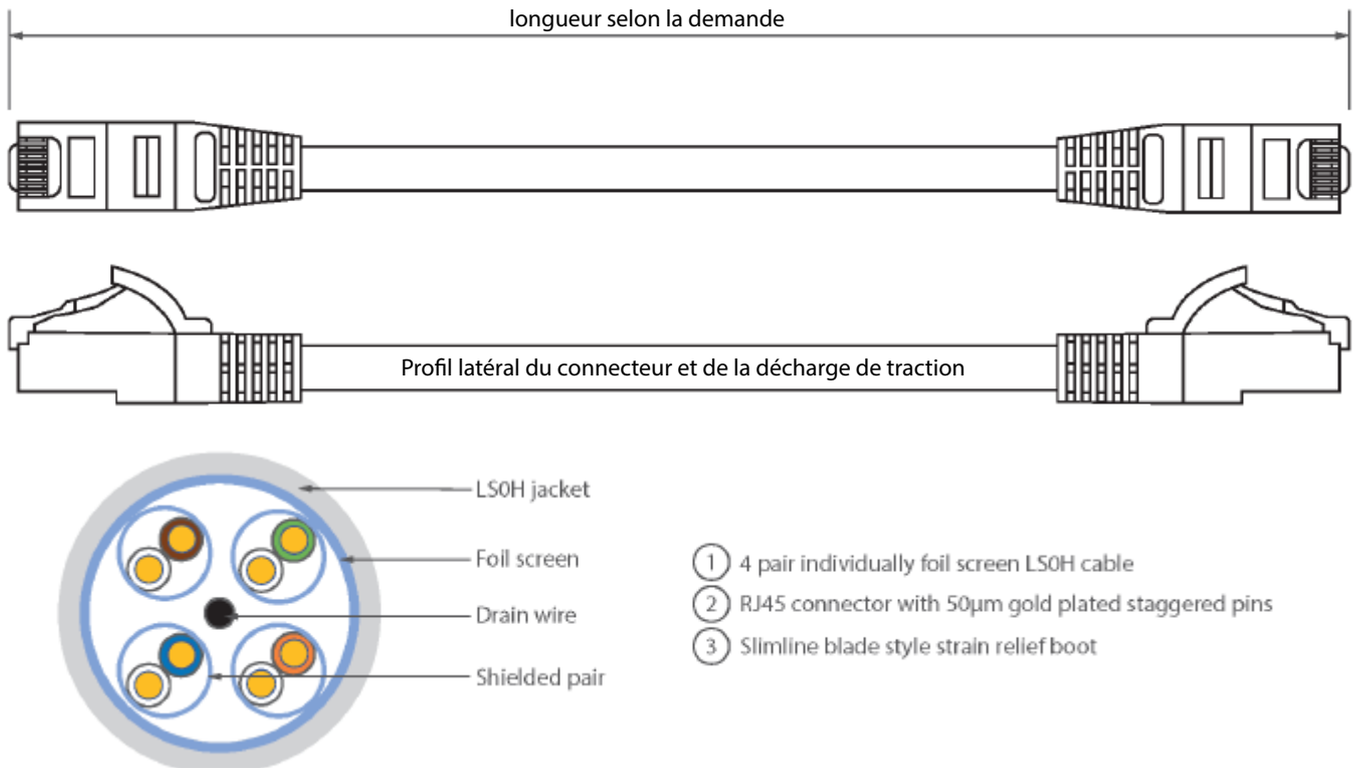
- Les câbles de raccordement LINKTECH de Catégorie 6A (Catégorie 6 Augmentée) permettent aux infrastructures en cuivre d'atteindre de nouveaux niveaux de performance. Conçus selon les normes ISO et EIA/TIA actuelles pour une performance de Classe EA/ Catégorie GA, ces produits sont destinés à fournir une performance réseau fiable et de haut niveau, incluant des applications émergentes telles que 10GBASE-T, 10 Gigabits Ethernet.
- Chaque câble de raccordement LINKTECH de catégorie 6A est composé de 4 paires torsadées de fils de cuivre toronnés de 26 AWG, chaque paire étant dotée d'un feuillard individuel de blindage en aluminium / polyester. Ces paires sont câblées ensemble avec des pas différents pour garantir une performance optimale. Des connecteurs blindés RJ45 à broches en quinconce sont raccordés au câble et chaque cordon est doté de colliers slimline moulés à codage couleur pour une utilisation dans un routeur haute densité ou avec des lames de commutation.

Caractéristique Principale :

- Catégorie : 6A
- Type de connecteur : RJ45
- Longueurs : 0.5m, 1m, 3m, 5m, 10m
- Couleur : Gris, Bleu, rouge, Vert, Jaune
- Conducteurs 100% cuivre AWG26
- 4 paires de conducteurs torsadés
- Gaine PVC
- Protection loquet : oui
- Matériau : cuivre
- Matériau de la gaine : LSZH
- Type de câble : F/FTP
- Construction de câble : 4x2
- Transmission : 10Gbit
- Bande passante : 500MHz TIA/EIA 568B



Cordon RJ45 FTP CAT6A



Caractéristique et Spécification

Élément	Élément
type de câble	F/FTP
catégorie	6A (IEC)
longueur disponible	0.5m, 1m, 3m, 5m, 10m
type de connecteur raccordement 1	RJ45 8(8)
type de connecteur raccordement 2	RJ45 8(8)
couleur de la gaine	Gris, Bleu, rouge, Vert, Jaune