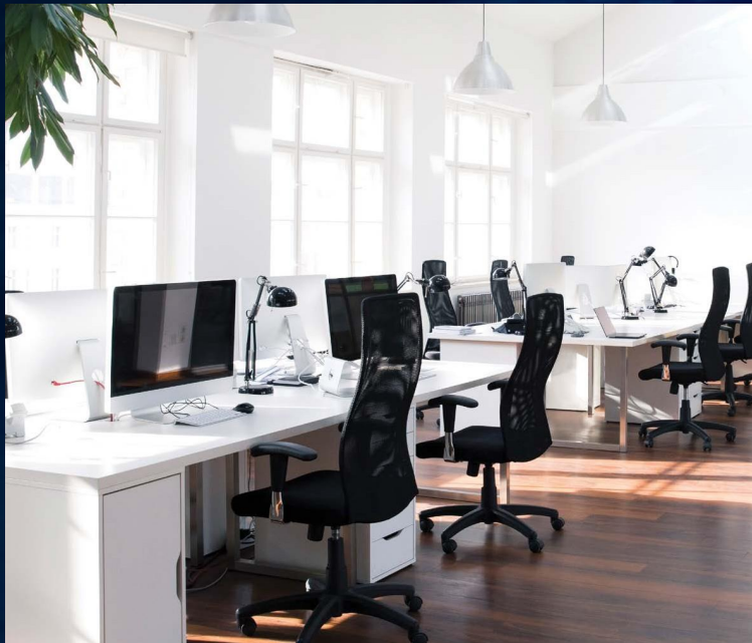




Fiber Cabling Services

FABRICATION & DISTRIBUTION

CUIVRE | OPTIQUE | VDI | RESEAU



NETCONNECT[®]

Guide de sélection rapide Cuivre et Fibre Optique
Collectivités locales - Territoriales - Ministères

COMMSCOPE[®]

GUIDE SUR LES SOLUTIONS DE CÂBLAGE STRUCTURÉ NETCONNECT®

UNE VALEUR EXCEPTIONNELLE, LA FIABILITÉ DE COMMSCOPE

Vous recherchez simplement une solution de câblage structuré fiable et abordable : un seul et même portefeuille capable de prendre en charge une multiplicité de scénarios **COMMSCOPE NETCONNECT®**. Nos solutions répondent aux divers critères pour les LAN dans les bâtiments, en installations extérieures, sur les réseaux des campus, tant pour les liens fibre optique, que pour les liaisons cuivre. Vous voulez des solutions modulables, sans problèmes, faciles à déployer, sur lesquelles vous pouvez vous appuyer pour prendre en charge votre réseau dès le premier jour afin d'optimiser vos investissements informatiques dans la durée. Dites bonjour à **COMMSCOPE NETCONNECT®**.

Le portefeuille de solutions de câblage structuré CommScope NETCONNECT® reste la solution de choix dans l'environnement des services d'états et des diverses collectivités locales et territoriales, ayant besoin d'une infrastructure fiable à un prix concurrentiel. Avec une gamme complète de solutions cuivre et fibre, CommScope NETCONNECT® fournit des performances reconnues et éprouvées dans le monde de la connectivité. Conçue dans un souci de simplicité et de flexibilité, cette gamme répond aux besoins actuels et futurs de votre couche physique.

Ajoutez les capacités de fabrication et de recherche mondiales, l'aide au développement des produits et la garantie de 25 ans de CommScope, et vous avez tout ce qu'il vous faut pour vous développer en toute confiance.

Dix raisons de choisir NETCONNECT®

1. **Un portefeuille cuivre/fibre pour toutes vos applications de câblage structuré (LAN building, campus)**
2. **Optimisation des performances via la vérification régulière des solutions cuivre par des tiers**
3. **WebTrak® effectue un suivi des câbles tout au long du processus de fabrication et fournit un accès en ligne aux rapports de test pour vérifier les performances**
4. **Garantie 25 ans pour les solutions NETCONNECT®**
5. **Support mondial via les installateurs certifiées NETCONNECT®, ainsi que les experts techniques et les commerciaux CommScope.**
6. **La formation pour les installateurs certifiés NETCONNECT® garantit une installation toujours correcte des câbles structurés**
7. **R&D mondiales**
8. **Plus de 10 000 brevets et dépôts de brevets**
9. **Plusieurs options de câbles cuivre et optique s'adaptent aux différents critères définis par la Norme CPR Juillet 2017. Tous nos câbles répondent aux classifications Eca – Dca – Cca – B2ca**
10. **Plusieurs options de prises RJ45 s'adaptent à la série M, ainsi qu'aux faces plates adaptées aux formats SL et keystone**

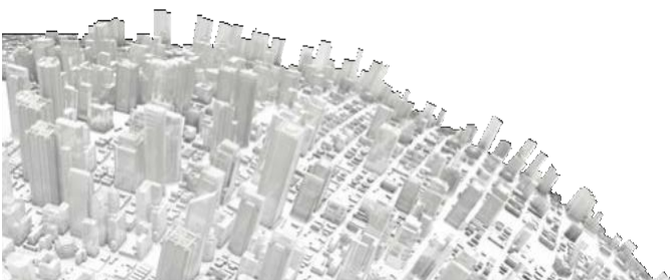


TABLE DES MATIÈRES

Câbles cuivre NETCONNECT® Catégorie 6A/7/7A.....	5
Câbles NETCONNECT cuivre F/FTP Catégorie 6A.....	5
Câbles NETCONNECT cuivre F/FTP Catégorie 7.....	5
Câbles NETCONNECT cuivre S/FTP Catégorie 7.....	5
Câble NETCONNECT cuivre S/FTP Catégorie 7A.....	5
Solutions Cuivre CAT6A Classe Ea et CAT7A Classe Fa.....	6
Panneau de brassage 19" CAT6A et CAT7A Blindé.....	6
Noyaux CAT7A Twist.....	6
Panneau haute densité gamme SLX Mini RJ45.....	6
Mini RJ45 Twist CAT6A Classe Ea.....	6
Solutions Cuivre CAT6.....	7
Panneau de brassage 19" CAT6 Blindés.....	7
Mini RJ45 Twist CAT6 Classe E.....	7
Plastrons – Boîtiers de consolidation.....	7
Plastrons.....	7
Point de consolidation.....	7
Solution ACO.....	8
Panneaux de brassage ACO.....	8
Kit d'installation ACO.....	8
Inserts ACO Catégorie 6A.....	8
Inserts ACO Catégorie 6.....	8
Boîtier de consolidation pour ACO.....	8
Cordons de Brassage CAT6A /CAT7A.....	9
Cordons de brassage CAT7A.....	9
Cordons cuivre RJ45 – Catégorie 6A LSZH, solution 1 et 2.....	9
Cordons de Brassage CAT6.....	10
Cordons cuivre RJ45 – Catégorie 6 LSZH.....	10
Accessoires RJ45.....	10
Câbles Optiques.....	11
Câbles fibre optique int. & ext. – Structure serrée – Fibre d'aramide – LSZH.....	11
Câbles fibre optique – Structure libre – Structure armée fibre de verre – Anti rongeur LSZH.....	11
Câbles optique avec protection anti rongeur renforcé panne fibre de verre.....	11
Tiroirs Optiques & Accessoires.....	12
Tiroirs optiques métalliques 19" coulissants.....	12
Traversées de cloison.....	12
K7 de fusions.....	12
Pigtails fibre optique (LC).....	13
Pigtails fibre optiques (SC).....	13

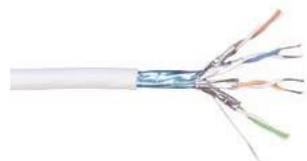
TABLE DES MATIÈRES

Cordons de Brassage Optique	14
LC / LC Duplex.....	14
SC / SC Duplex.	14
LC / SC Duplex.....	14
Ressources téléphoniques	
Panneaux de ressources téléphoniques	15
Accessoires	
Guides cordons	15
Outillage	
Outil à levier.....	16
Pistolet.....	16
Une Confiance Totale, de Bout en Bout	17

Câbles cuivre NETCONNECT® Catégorie 6A/7/7A

CÂBLES NETCONNECT CUIVRE F/FTP CATÉGORIE 6A						
COMMSCOPE CS44MID	DESCRIPTION MATÉRIEL	EUROCLASS	COULEUR	PAIRES	AWG	UNITÉ DE MESURE
884041954/16	C6A F/FTP SOLID PR04 – 1x4P – WHT RL 500M	Dca	BLANC	4	23	Mètre
2153476-1	C6A F/FTP SOLID PR04 – 2x4P – WHT RL 500M	Dca	BLANC	8	23	Mètre
884035958/16	CS44ZC WHT C6A 4/23 F/FTP RL 500M	Cca	BLANC	4	23	Mètre
884041458/16	CS44ZC WHT C6A 8/23 F/FTP RL 500M	Cca	BLANC	8	23	Mètre

Autres couleurs: jaune, vert, bleu, orange. Nous consulter



CÂBLES NETCONNECT CUIVRE F/FTP CATÉGORIE 7						
COMMSCOPE CS44MID	DESCRIPTION MATÉRIEL	EUROCLASS	COULEUR	PAIRES	AWG	UNITÉ DE MESURE
1711163-1	Cable CAT7 PIMF 600 4P AWG23 Wht 36767T – LSZH- RL 500M	Dca	Blanc	4	23	Mètre
1711195-1	Cable CAT7 PIMF 600 8P AWG23 Wht – LSZH – RL 500M	Dca	Blanc	8	23	Mètre
884016558/16	CS54ZC WHT C7 4/23 F/FTP RL 500M	Cca	Blanc	4	23	Mètre
884049558/16	CS54ZC WHT C7 8/23 F/FTP RL 500M	Cca	Blanc	8	23	Mètre

CPR * Merci de prendre contact avec votre interlocuteur CommScope pour la sélection du CPR B2ca



CÂBLES NETCONNECT CUIVRE S/FTP CATÉGORIE 7						
COMMSCOPE CS44MID	DESCRIPTION MATÉRIEL	EUROCLASS	COULEUR	PAIRES	AWG	UNITÉ DE MESURE
884021358/16	CS54ZC WHT C7 4/23 S/FTP RL 500M	Cca	Blanc	4	23	Mètre
884045438/32	CS54ZC WHT C7 4/23 S/FTP RL 1KM	Cca	Blanc	4	23	Mètre
57893-1	C7 PR4 S/FTP XG LSFZRH WHT 23 SOL 1000M	Dca	Blanc	4	23	Mètre
1711005-1	C7 4x2 S/FTP XG LSFZRH WHT 23 SOL 500 M	Dca	Blanc	4 X 2	23	Mètre

CÂBLES NETCONNECT CUIVRE S/FTP CATÉGORIE 7A						
COMMSCOPE CS44MID	DESCRIPTION MATÉRIEL	EUROCLASS	COULEUR	PAIRES	AWG	UNITÉ DE MESURE
1711910-1	C7A PR4 SFTP XG LSFZRH WHT 23 SOL 1000 M	Dca	Blanc	4	23	Mètre
1711913-1	C7A 2X4 SFTP XG LSFZRH WHT 23 SOL 500 M	Dca	Blanc	8	23	Mètre
1499101-1	C7A PR4 SFTP XG LSFZRH WHT 22 SOL 1000 M	Dca	Blanc	4	22	Mètre
1499101-4	C7A PR4 SFTP XG LSFZRH BLU 22 SOL 1000 M	Dca	Bleu	4	22	Mètre
1499101-5	C7A PR4 SFTP XG LSFZRH YEL 22 SOL 1000 M	Dca	Jaune	4	22	Mètre

Solutions Cuivre CAT6A Classe E et CAT7A Classe Fa



PANNEAU DE BRASSAGE 19" CAT6A ET CAT7A BLINDÉ	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
760237046	Maxi 4 modules Quick-fit – 1U – Droit avec support de câble arrière
760229179	Support pour câbles en plastique noir – auto clip sur support métallique – Livré avec 4 velcros noirs
2153437-1	Panneau 24 ports avec support de câble arrière intégré



NOYAUX CAT7A TWIST	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
1711437-1	Noyaux Cat 7AS SL sans volet
1711441-1	Noyaux Cat 7AS SL avec volet



PANNEAU HAUTE DENSITÉ GAMME SLX MINI RJ45	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
760237066	Panneau de brassage cuivre – Droit avec support de câble arrière – Avec 48 prises RJ45 CAT6A
760229179	Support pour câbles en plastique noir – auto clip sur support métallique – Livré avec 4 velcros noirs



MINI RJ45 TWIST CAT6A CLASSE Ea	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
2153449-X	Mini Prise RJ45 SL 110Connect, 568A/B, sans volet Cat.6A - Classe Ea (G/Système). 568A/B / capuchon de couleur d'identification interchangeable
2153365-X	Mini Prise RJ45 SL 110Connect, 568A/B, avec volet Cat. 6A – Classe Ea (G/Système). 568A/B / capuchon de couleur d'identification interchangeable
760245049	Adaptateur sortie latérale – 4 directions
2848025-Y	Capuchon de couleur sans volet
X-2848025-Y	Capuchon de couleur avec volet

Couleurs disponibles :

2153449-X : X = Ivoire 1 – Noir 2 – Bleu – Blanc 3 – Gris 4 – Orange 5 – Bleu 6 – Rouge 7 – Jaune 8 – Vert 9

2153365-X : X = Ivoire 1 – Noir 2 – Bleu – Blanc 3 – Gris 4 – Orange 5 – Bleu 6 – Rouge 7 – Jaune 8 – Vert 9

2848025-X : X = Ivoire 1 – Noir 2 – Bleu – Blanc 3 – Gris 4 – Orange 5 – Bleu 6 – Rouge 7 – Jaune 8 – Vert 9

Y-2848025-X : X = Ivoire 1 – Noir 2 – Bleu – Blanc 3 – Gris 4 – Orange 5 – Bleu 6 – Rouge 7 – Jaune 8 – Vert 9

Solutions Cuivre CAT6

PANNEAU DE BRASSAGE 19" CAT6 BLINDÉS	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
760237046 - 1	Maxi 4 modules Quick-fit - 1U – Droit avec support de câble arrière
760229179	Support pour câbles en plastique noir - auto clip sur support métallique - Livré avec 4 velcros noirs



MINI RJ45 TWIST CAT6 CLASSE E	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
2153448-X	Mini Prise RJ45 SL 110Connect, 568A/B, sans volet Cat. 6- Classe E (G/Système). Mini Prise RJ45 SL 110Connect, 568A/B, capuchon de couleur d'identification interchangeable
2153364-X	Mini Prise RJ45 SL 110Connect, 568A/B, avec volet Cat. 6 – Classe E (G/Système). Mini Prise RJ45 SL 110Connect, 568A/B, capuchon de couleur d'identification interchangeable
760245049	Adaptateur sortie latérale – 4 directions
2848025-Y	Capuchon de couleur sans volet
X-2848025-Y	Capuchon de couleur avec volet



Couleurs disponibles :

2153449-X : X = : Ivoire 1 – Noir 2 – Bleu – Blanc 3 – Gris 4 – Orange 5 – Bleu 6 – Rouge 7 – Jaune 8 – Vert 9
 2153365-X : X = : Ivoire 1 – Noir 2 – Bleu – Blanc 3 – Gris 4 – Orange 5 – Bleu 6 – Rouge 7 – Jaune 8 – Vert 9
 2848025-X : X = : Ivoire 1 – Noir 2 – Bleu – Blanc 3 – Gris 4 – Orange 5 – Bleu 6 – Rouge 7 – Jaune 8 – Vert 9
 Y-2848025-X : X = : Ivoire 1 – Noir 2 – Bleu – Blanc 3 – Gris 4 – Orange 5 – Bleu 6 – Rouge 7 – Jaune 8 – Vert 9

Plastrons–Boîtiersdeconsolidation

PLASTRONS	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
1711653-1	Plastron 45x45 - Incliné - 1port - Volet intégré - Blanc
1711664-1	Plastron 22.5x45 Droit – 1 port – Volet intégré - Blanc
1711676-1	Plastron 45x45 -Droit - 2 ports - Volet intégrés - Blanc
336793-1	Plastrons 45X45 - Incliné – 1 Port sans volet pour CAT7A



POINT DE CONSOLIDATION	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
1-1671414-1	Boîtier de consolidation 4pts RJ45 TWIST - A équiper
2111093-1	Module Quick fit RJ45 pour boîtier 4 Pts
2-1671163-1	Module Quick fit RJ45 pour boîtier 12 Pts

Solution ACO

PANNEAUX DE BRASSAGE ACO

ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
2153112-3	Panneau ACO 8 Ports - Blindé - A équiper d'insert
2153113-3	Panneau ACO 16 Ports - Blindé - A équiper d'insert
1711686-3	Panneau ACO 24 Ports - Blindé - A équiper d'insert



KIT D'INSTALLATION ACO

ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
1711860-2	Kit ACO Blanc 45 x 45



INSERTS ACO CATÉGORIE 6A

ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
1711796-5	RJ45 Cat.6A Classe Ea
1711801-5	2xRJ45 Info/100 Mbts Fast Ethernet
1711804-5	1x RJ45 Info 100 Mbts + 1x RJ45 Tél (ISND, XDSL)
1711807-5	2x RJ45 Tél 3645



INSERTS ACO CATÉGORIE 6

ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
336548-5	RJ45 - 568A



BOÎTIER DE CONSOLIDATION POUR ACO

ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
1-1671414-1	Boîtier pour 1 modules quick-fit ACO, soit 2 inserts
2153014-1	Ultra kit ACO – 1 module – pour 2 inserts



Cordons de Brassage CAT6A/CAT7A

Cordons de brassage CAT7A

ID MATÉRIEL	DESCRIPTION	COULEURS
Y-3364488-X	Cordon de brassage CAT7A plug vers TJ45 CAT6A plug	Blanc
Y-1711613-X	Cordon de brassage CAT7A 2 paires vers RJ45 plug	Blanc
Y-17116236X	Cordon de brassage CAT7A 1 paire vers RJ11 téléphone	Blanc

Cordons cuivre RJ45 – Catégorie 6A LSZH

SOLUTION 1		
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION	COULEURS
NPC6ASZDB-BL	Cordon de brassage CAT6A S/FTP - AWG 26	Bleu
NPC6ASZDB-RD	Cordon de brassage CAT6A S/FTP - AWG 26	Rouge
NPC6ASZDB-GN	Cordon de brassage CAT6A S/FTP - AWG 26	Vert
NPC6ASZDB-WT	Cordon de brassage CAT6A S/FTP - AWG 26	Blanc
NPC6ASZDB-OR	Cordon de brassage CAT6A S/FTP - AWG 26	Orange
NPC6ASZDB-GR	Cordon de brassage CAT6A S/FTP - AWG 26	Gris
NPC6ASZDB-BK	Cordon de brassage CAT6A S/FTP - AWG 26	Noir



X DÉFINIR LA LONGUEUR

LONGUEUR (X)	INCRÉMENTS
0.5m -1	1m
2	2m
3	3m
5	5 m

- Nous proposons également des cordons CAT6A F/UTP SECURE équipés de verrouillage du plug

SOLUTION 2		
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION	COULEURS
X-1859916-Y	Cordon de brassage Slim Line (gaine extérieure à faible diamètre 4mm) - AWG30	Blanc
X-1859919-Y	Cordon de brassage Slim Line (gaine extérieure à faible diamètre 4mm) - AWG30	Bleu
X-1859819-Y	Cordon de brassage Slim Line (gaine extérieure à faible diamètre 4mm) - AWG30	Rouge
X-1859833-Y	Cordon de brassage Slim Line (gaine extérieure à faible diamètre 4mm) - AWG30	Vert
X-1859832-Y	Cordon de brassage Slim Line (gaine extérieure à faible diamètre 4mm) - AWG30	Jaune
X-1859918-Y	Cordon de brassage Slim Line (gaine extérieure à faible diamètre 4mm) - AWG30	Gris
X-1859835-Y	Cordon de brassage Slim Line (gaine extérieure à faible diamètre 4mm) - AWG30	Orange
X-1859920-Y	Cordon de brassage Slim Line (gaine extérieure à faible diamètre 4mm) - AWG30	Violet
X-1859917-Y	Cordons de brassage Slim Line (gaine extérieure à faible diamètre 4mm) – AWG30	Noir



Lg : X-Y : 0.5-1-2-3-5-7-10-15-20M

CORDONS DE TRANSITION/CONSOLIDATION	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
Y-1711825-X	Cordon Iso 6A Plug rigide RJ45 vers Jack RJ45 Câble S/FTP Cat6A - AWG23 solid



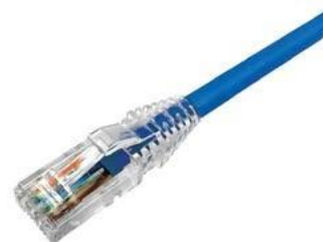
X & Y DÉFINIR LA LONGUEUR

LONGUEUR (X)	INCRÉMENTS
1	1M
2	2m
3	3m
5	5 m
X1 - Y0	10M
X1 - Y5	15M

Cordons de Brassage CAT6

Cordons cuivre RJ45 – Catégorie 6 LSZH

SOLUTION 1		
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION	COULEURS
NPC06SZDB-BL...X	Cordon de brassage CAT6 S/FTP - AWG 26	Bleu
NPC06SZDB-RD...X	Cordon de brassage CAT6 S/FTP - AWG 26	Rouge
NPC06SZDB-GN...X	Cordon de brassage CAT6 S/FTP - AWG 26	Vert
NPC06SZDB-WT...X	Cordon de brassage CAT6 S/FTP - AWG 26	Blanc
NPC06SZDB-OR...X	Cordon de brassage CAT6 S/FTP - AWG 26	Orange
NPC06SZDB-GR...X	Cordon de brassage CAT6 S/FTP - AWG 26	Gris
NPC06SZDB-BK...X	Cordon de brassage CAT6 S/FTP - AWG 26	Noir



X DÉFINIR LA LONGUEUR

LONGUEUR (X)	INCRÉMENTS
0.5m -1	1m
2	2m
3	3m
5	5 m

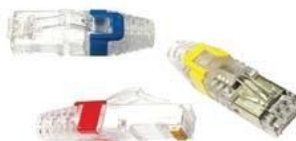
Autres longueurs disponibles

NB : Point de consolidation se reporter à la Catégorie 6A

Accessoires RJ45

Commscope propose des accessoires vendus par sachet de 50 pièces en option, liés aux matériels cuivre proposés précédemment :

- Notre système de Cadenas détrompé/ Clef de détrompage dédiés aux connecteurs RJ45. Ce système interdit toutes connexions non autorisées.
- Notre système d'identification individuelle de plug des cordons de brassage cuivre par l'aide de bagues personnalisées de couleurs (9) sont disponibles comme présenté ci-dessous.
- Notre système d'aide à la déconnection des cordons de brassage, via des languettes venant se positionner sur le corps du plug (9 couleurs)



Plug RJ45 sécurisé équipé du système port blocker.



Veuillez nous consulter pour tout compléments techniques et tarifaires

Câbles optiques



CÂBLES FIBRE OPTIQUE INTÉRIEUR & EXTÉRIEUR – STRUCTURE SERRÉE – FIBRE D'ARAMIDE - LSZH		
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION	EUROCLASS
760009753	Câble optique de distribution interne/externe structure serrée (aramide) 6F OS2(9)	Dca
760004184	Câble optique de distribution interne/externe structure serrée (aramide) 12F OS2(9)	Dca
760070276	Câble optique de distribution interne/externe structure serrée (aramide) 24F OS2(9)	Dca
760039966	Câble optique de distribution interne/externe structure serrée (aramide) 6F OM3(50)	Dca
700210982	Câble optique de distribution interne/externe structure serrée (aramide) 12F OM3(50)	Dca
760070292	Câble optique de distribution interne/externe structure serrée (aramide) 24F OM3(50)	Dca
760039974	Câble optique de distribution interne/externe structure serrée (aramide) 6F OM4(50)	Dca
760006650	Câble optique de distribution interne/externe structure serrée (aramide) 12F OM4(50)	Dca
760070300	Câble optique de distribution interne/externe structure serrée (aramide) 24F OM4(50)	Dca
9-1592145-9	Câble optique intérieur et extérieur en structure serrée anti-rongeurs Protection fibre de verre 12F OM4(50)	Cca
9-1594455-9	Câble optique intérieur et extérieur en structure serrée anti-rongeurs - Protection fibre de verre 24F OM4(50)	Cca
1594680-6	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 12F OS2(9)	Cca
1594559-6	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 24F OS2(9)	Cca

X = 1- 1km, 2- 2kms

Autres références en câble Cca disponibles nous consulter



CÂBLES FIBRE OPTIQUE INT & EXT – STRUCTURE LIBRE – ARMÉE FIBRE DE VERRE – ANTI RONGEURS LSZH		
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION	EUROCLASS
2-599623-3	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 6F OM3(50)	Eca
2-599625-3	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 12F OM3(50)	Eca
2-1716001-3	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 24F OM3(50)	Eca
2-599623-2	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 6F OM4	Eca
2-599625-2	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 12F OM4(50)	Eca
2-1716001-2	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 24F OM4(50)	Eca
2-599623-4	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 6F OS2	Eca
2-599625-4	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 12F OS2	Eca
2-716001-4	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 24F OS2	Eca
CÂBLES OPTIQUES AVEC PROTECTION ANTI RONGEUR RENFORCÉ PANNE FIBRE DE VERRE		
760103382	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel – Protection fibre de verre 12F OM4(50)	Dca
760146894	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 24F OM4(50)	Dca
760100727	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 12F OS2	Dca
760100735	Câble optique intérieur et extérieur en structure libre anti-rongeurs avec gel - Protection fibre de verre 24F OS2	Dca

X = 1- 1km, 2- 2kms

Tiroirs Optiques & Accessoires

TIROIRS OPTIQUES MÉTALLIQUES 19" COULISSANTS	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
1671000-8	Tiroir 24 LC Duplex MM & SM - 1U - Profondeur 300mm Nu
2-1671000-8	Tiroir équipé de 12 LC Duplex Beige - MM - 1U - Profondeur 300mm - Noir
4-1671000-8	Tiroir équipé de 24 LC duplex Beige - MM - 1U - Profondeur 300mm - Noir
2-1671000-4	Tiroir équipé de 12 LC Duplex Bleu - SM - 1U - Profondeur 300mm - Noir
4-1671000-4	Tiroir équipé de 24 LC Duplex Bleu - SM - 1U-Profondeur 300mm - Noir
2-1671000-2	Tiroir équipé de 12 LC Duplex Aqua - MM - 1U - Profondeur 300mm - Noir
4-1671000-2	Tiroir équipé de 24 LC duplex Aqua - MM - 1U - Profondeur 300mm - Noir
1206138-8	Tiroir Nu SC à équiper-MM & SM - 1U - Profondeur 300mm Nu - Noir
2-1206138-4	Tiroir SC équipé de 6 SC Duplex Beige - MM - 1U-Profondeur 300mm - Noir
4-1206138-4	Tiroir SC équipé de 12 SC Duplex Beige - MM - 1U-Profondeur 300mm - Noir
4-1206342-4	Tiroir SC équipé de 24 SC Duplex Beige - MM - 1U-Profondeur 300mm - Noir
2-1348960-4	Tiroir SC équipé de 6 SC Duplex Bleu -SM - 1U-Profondeur 300mm - Noir
4-1348960-4	Tiroir SC équipé de 12 SC Duplex Bleu -SM - 1U-Profondeur 300mm - Noir
4-1671002-4	Tiroir SC équipé de 24 SC Duplex Bleu-SM - 1U-Profondeur 300mm - Noir



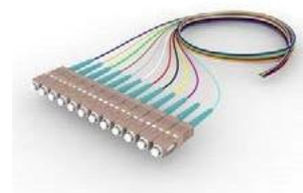
TRAVERSÉES DE CLOISON	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
6457567-8	LC-LC duplex multimode beige
6457567-4	LC-LC duplex monomode bleu
1695790-5	LC-LC Quadruple multimode
1695790-4	LC-LC Quadruple monomode
1-5502776-2	SC-SC duplex multimode Beige céramique
1-5502776-1	SC-SC duplex monomode Bleu céramique



K7 DE FUSIONS	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
1671281-1	Cassette de lovage pour 24 fusions
760241378	Cassette de lovage pour 48 fusions - Equipée de 48 protections d'épissure SMOOVE



Solutions Optique Pigtaills



PIGTAILS FIBRE OPTIQUE (SC)		
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION	TYPE DE FIBRE
2160043-2	Pigtail fibre optique SC/PC 50/125- 2m - OM4	OM4 SC/PC
5233582-2	Pigtail fibre optique SC/PC 9/125 - 2m - OS2	OS2 S/PCC
FAXSCUC01 – MXF007	Pigtail fibre optique SC/UPC ULL 50/125- 2m - OM4	OM4 SC/PC
FAWLCUC01- JXF007	Pigtail fibre optique SC/UPC ULL 50/125- 2m – OS2	OS2 SC/UPC
FAWSAUC01- JXK007	Pigtail fibre optique SC/APC ULL 50/125- 2m – OS2	OS2 SC/APC

Nous proposons la fourniture des pigtaills de la gamme FAXSC ou FAWSC –FAWSA par quantité : 1 – 6 & 12 au code **FOTAG**



PIGTAILS FIBRE OPTIQUE (LC)		
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION	TYPE DE FIBRE
2160046-2	Pigtail fibre optique LC 50/125- 2m - OM4	OM4 LC/PC
6536880-2	Pigtail fibre optique LC 9/125 - 2m - OS2	OS2 LC/PC
FAXLCUC01 - MXF007	Pigtail fibre optique LC ULL 50/125- 2m - OM4	OM4 LC/PC
FAWLCUC01 - JXF007	Pigtail fibre optique LC ULL 9/125- 2m – OS2	OS2 LC/UPC
FAXLAUC01 – JXF007	Pigtail fibre optique LC ULL 9/125- 2m – OS2	OS2 LC/APC

Nous proposons la fourniture des pigtaills de la gamme FAXLC ou FAWLC – FAWLA par quantité : 1 – 6 - 12

Cordons de Brassage Optique LSZH

LC / LC DUPLEX		
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION	TYPE DE FIBRE
FFXLCLC 42 -MXF 004	Multimode 50/125µm - OM4, 1m	OM4 LC
FFXLCLC 42 - MFX 007	Multimode 50/125µm - OM4, 2m	OM4 LC
FFXLCLC 42 - MFX 010	Multimode 50/125µm - OM4, 3m	OM4 LC
FFXLCLC 42 -MXF 017	Multimode 50/125µm - OM4, 5m	OM4 LC
FFWLCLC 42 - JXF 004	Monomode 9/125µm - OS2, 1m	OS2 LC
6536501-2 FFWLCLC 42 - JXF 007	Monomode 9/125µm - OS2, 2m	OS2 LC
FFWLCLC 42 - JXF 010	Monomode 9/125µm - OS2, 3m	OS2 LC
FFWLCLC 42 - JXF 017	Monomode 9/125µm - OS2, 5m	OS2 LC



SC / SC DUPLEX		
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION	TYPE DE FIBRE
FFXSCSC 42 - MXF 004	Multimode 50/125µm - OM4, 1m	OM4 SC
FFXSCSC 42 - 007	Multimode 50/125µm - OM4, 2m	OM4 SC
FFXSCSC 42 - 010	Multimode 50/125µm - OM4, 3m	OM4 SC
FFXSCSC 42 - MXF 017	Multimode 50/125µm - OM4, 5m	OM4 SC
FFWSCSC 42 - JX 004	Monomode 9/125µm - OS2, 1m	OS2 SC
FFWSCSC 42 - JX 007	Monomode 9/125µm - OS2, 2m	OS2 SC
FFWSCSC 42 - JX 010	Monomode 9/125µm - OS2, 3m	OS2 SC
FFWSCSC 42 - JX 017	Monomode 9/125µm - OS2, 5m	OS2 SC



LC / SC DUPLEX		
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION	TYPE DE FIBRE
FFXLSCC 42 -MXF 004	Multimode 50/125µm - OM4, 1m	OM4 LC/SC
FFXLSCC 42 -MXF 007	Multimode 50/125µm - OM4, 2m	OM4 LC/SC
FFXLSCC 42 -MXF 010	Multimode 50/125µm - OM4, 3m	OM4 LC/SC
FFXLSCC 42 -MXF 017	Multimode 50/125µm - OM4, 5m	OM4 LC/SC
FFWLSCC 42 - JXF 004	Monomode 9/125µm - OS2, 1m	OS2 LC/SC
FFWLSCC 42 - JXF 007	Monomode 9/125µm - OS2, 2m	OS2 LC/SC
FFWLSCC 42 - JXF 010	Monomode 9/125µm - OS2, 3m	OS2 LC/SC
FFWLSCC 42 - JXF 017	Monomode 9/125µm - OS2, 5m	OS2 LC/SC



Ressources Téléphoniques

PANNEAUX DE RESSOURCES TÉLÉPHONIQUES	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
1711213-2	Panneau de ressource CAT3 25 pts
1711214-2	Panneau de ressource CAT3 50 pts



Accessoires

GUIDES CORDONS	
ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
1671495-1	Guide cordon latéral - 1U – 150 mm
1671495-2	Guide cordon latéral - 2U – 150 mm
1671495-4	Guide cordon latéral - 4U – 150 mm
1671495-6	Guide cordon latéral - 6U – 150 mm
1-1671495-5	Guide cordon latéral - 15U – 150 mm
2269081-1	Guide cordon latéral - 1U – 90 mm
2269081-2	Guide cordon latéral - 1U – 90 mm
2269081-4	Guide cordon latéral - 1U – 90 mm
2269081-6	Guide cordon latéral - 1U – 90 mm
1-2269081-5	Guide cordon latéral - 1U – 90 mm



ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
1-1671080-2	Passe cordons horizontal - 2U



ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
760038240	Guide cordons 4 anneaux - 1U – Livré ave vis & écrous cage
760038257	Guide cordons 4 anneaux - 2U – Livré avec vis & écrous cage



Outillage

OUTIL À LEVIER

ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
1725150-3	Outil à levier pour TWIST



PISTOLET

ID MATÉRIEL	DESCRIPTION
1711500-1	Outil Pistolet ACO pour 4 paires



UNE CONFIANCE TOTALE, DE BOUT EN BOUT

Le portefeuille NETCONNECT® offre une gamme complète de solutions cuivre et fibre, pour l'ensemble des connexions dans l'environnement connecté, pour les Collectivités Territoriales, Régionales, les Administrations et les Ministères. L'ensemble étant conçu pour fournir la compatibilité supérieure et les performances fiables dont votre système a besoin, tant en interconnexions extérieures, type campus, que pour le câblage en bâtiment.

Avec le programme des installateurs certifiés de CommScope, l'installation est effectuée par des experts qualifiés, qui possèdent des compétences avérées dans des domaines

tels que les normes et les codes industriels, la conception des infrastructures, les raccords, l'épissurage, les tests et la résolution des problèmes. Vous avez donc l'assurance de la qualité.

Des solutions complètes, compatibles à partir d'une source unique et fiable : voilà ce qu'est NETCONNECT® de CommScope.

ORIENTÉ CLIENT. DYNAMIQUE. INVESTI.

Nos 40 ans d'expérience éprouvée attestent de notre capacité à anticiper tout besoin, à relever tout défi et à saisir tout type d'opportunité. Avec un historique de résultats et des objectifs d'avenir, CommScope est un partenaire de choix pour bénéficier de performances supérieures. À chaque nouvelle amélioration apportée à votre infrastructure réseau, nous vous préparons pour l'avenir. Pour en savoir plus, veuillez contacter votre responsable clientèle CommScope ou visitez la page www.commscope.com.

Commençons.

Garantie de 25 ans

CommScope protège ses solutions NETCONNECT® avec une garantie de 25 ans, tant pour les performances que pour la fiabilité. Nous garantissons que toutes les solutions NETCONNECT® sont exemptes de défauts matériels et de vice de fabrication, et qu'un système de câblage structuré correctement conçu, installé, testé et enregistré prendra en charge toute application conçue pour communiquer via un média spécifié par les normes ANSI/TIA 568-C series. Cette garantie s'applique aux solutions NETCONNECT® installées dans les systèmes de câblage structuré, dont l'installation et l'entretien ont été effectués par un installateur NETCONNECT® certifié.



FABRICATION & DISTRIBUTION
CUIVRE | OPTIQUE | VDI | RESEAU



www.fcsgroup.fr

**Pour toutes études
de vos projets
contactez-nous**

01.30.79.94.20

COMMSCOPE®



L'Expert du Câblage

8, rue Abel Gance - 78390 Bois d'Arcy
info@fcsgroup.fr - www.fcsgroup.fr