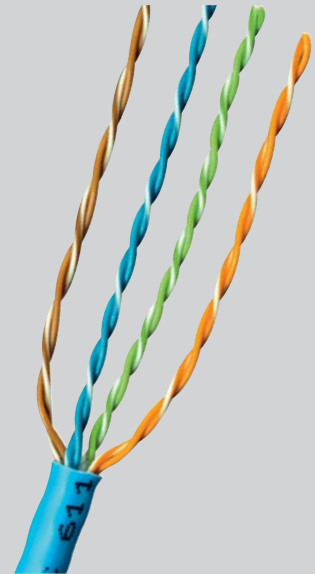


### Câble d'installation Draka UC 400 Cat.6

#### Câble de données U/UTP jusqu'à 400 MHz

Câble de données Cat.6 présentant d'excellentes caractéristiques électriques et mécaniques. Valeurs limites garanties selon les normes EN 50173-1, ISO/IEC 11801, EN 50288-6-1, EIA/TIA 568 B.2-1, IEC 61156-5.

Exécution	Non blindé, 4x2x0.56 mm	
Diamètre de câble	6,2 mm / AWG 23	
Gaine de protection	Résistant à la propagation de la flamme, sans halogène (LSOH)	
Affaiblissement (dB/100 m)@400 MHz	41,7	
Couleur de la gaine extérieure	Bleu, (RAL 5012)	
Vitesse de propagation relative	67% / NVP 0.67	
Quantité livrée	Bobine de 500 m	Bobine de 1000 m
Références	COU-11 020-5	COU-11 020-10
N° E	101 742 182	101 742 181
Certificats	Certification 3 - P	

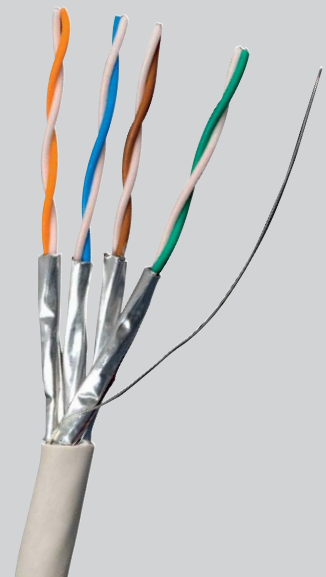


### Câble d'installation Draka SILVERLINE TREND Cat.6A 10G

#### Câble de données U/FTP jusqu'à 500 MHz (désignation antérieure FTP)

Câble de données Cat.6A présentant d'excellentes caractéristiques électriques et mécaniques. Optimisation du rapport entre l'effet de blindage et le diamètre du câble. Valeurs limites garanties selon les normes EN 50173-1, ISO/IEC 11801, EN 50288-6-1, IEC 61156-5, EIA/TIA 568 B.2-1.

Exécution	Blindé par feuille, 4x2x0.55 mm	
Diamètre de câble	7,3 mm / AWG 23	
Gaine de protection	Résistant à la propagation de la flamme, sans halogène (LSOH)	
Affaiblissement (dB/100 m)@500 MHz	43	
Couleur de la gaine extérieure	Gris, RAL 7035	
Vitesse de propagation relative	75% / NVP 0,75	
Quantité livrée	Bobine de 500 m	Bobine de 1000 m
Références	STP-10 455-5	STP-10 455-10
N° E	101 772 019	101 772 009
Certificats	Certification 3 - P	



### Câble d'installation Draka SILVERLINE PREMIUM Cat.7

#### Câble de données S/FTP jusqu'à 1200 MHz (désignation antérieure S/STP)

Câble de données Cat.7 présentant d'excellentes caractéristiques électriques et mécaniques. Excellent effet de blindage grâce à un blindage des paires et à un blindage tressé.

Valeurs limites garanties selon les normes EN 50173-1, ISO/IEC 11801, EN 50288-4-1, IEC 61156-5.

Exécution	Blindé, 4x2x0.55 mm	
Diamètre de câble	7,4 mm / AWG 23	
Gaine de protection	Résistant à la propagation de la flamme, sans halogène (LSOH)	
Affaiblissement (dB/100 m)@600 MHz	48,1	
Couleur de la gaine extérieure	Gris, RAL 7035	
Vitesse de propagation relative	75% / NVP 0,75	
Quantité livrée	Bobine de 500 m	Bobine de 1000 m
Références	STP-10 465-5	STP-10 465-10
N° E	101 741 118	101 741 108
Certificats	Certification 3 - P	



### Câble d'installation Draka SILVERLINE GOLD Cat.7A

#### Câble de données S/FTP jusqu'à 1500 MHz (désignation antérieure S/STP)

Câble de données Cat.7A présentant d'excellentes caractéristiques électriques et mécaniques et offrant des réserves de système élevées. Excellent effet de blindage grâce à un blindage des paires et à un blindage tressé.

Valeurs limites garanties selon les normes EN 50173-1, ISO/IEC 11801, EN 50288-4-1, IEC 61156-5.

Exécution	Blindé, 4x2x0.58 mm	
Diamètre de câble	7,8 mm / AWG 23	
Gaine de protection	Résistant à la propagation de la flamme, sans halogène (LSOH)	
Affaiblissement (dB/100 m)@1000 MHz	62	
Couleur de la gaine extérieure	Gris, RAL 7035	
Vitesse de propagation relative	75% / NVP 0,75	
Quantité livrée	Bobine de 1000 m	
Références	STP-10 475-10	
N° E	101 773 009	
Certificats	Certification 3 - P	



### Extend ITplus® Cat.6

L'extension permet de rallonger des câbles d'installation posés ou de les reconnecter, sans remplacer les câbles.

Pour toutes les applications LAN 100 ohms. Compatible EIA/TIA T568 A et 568 B. Pour toutes les câbles d'installation du commerce. Connexion sans outils.

Longueur x section	120 x 28 x 22
Ø admissible du fil	AWG 23-24
Diamètre de câble	8 mm max.
Cycles de connection	>20
Matériau de contact	Bronze au phosphore, étamé
Matières plastiques	Selon UL 94V-0
Consolidation Point	Cat.6 classe E selon ISO/IEC 11801
Normalisations	ISO/IEC 11801, EN50173
Références	IES-10 100
N° E	970 200 008

