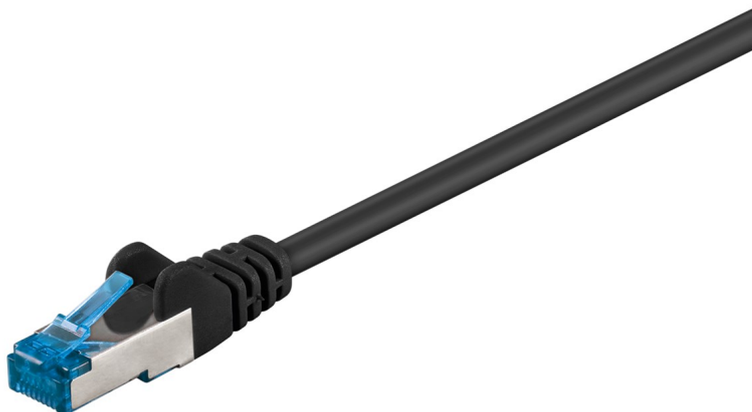


## Câble Rj45 Cat 6A S/FTP noir 20m

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	RJ45-CAT6A-20N



Câble Rj45 Cat 6A S/FTP noir 20m

Câble Rj45 Cat 6A S/FTP noir 20m

Le câble RJ45 Cat 6A S/FTP de 20 mètres, avec conducteur en cuivre et gaine de câble sans halogène (LSZH), est conçu pour connecter des composants réseau de manière fiable et performante. Ce câble LAN doublement blindé est idéal pour les applications Ethernet à haute vitesse allant jusqu'à 10 Gigabit, assurant une connexion réseau puissante et stable.

Caractéristiques Principales :

- Double blindage : Aluminium pour chaque paire de fils (PiMF) et tresse d'aluminium pour la gaine.
- Conducteur en cuivre de haute qualité : Contacts plaqués or 3µ garantissent une excellente connexion.
- Protection contre la pliure : Gaine robuste protège efficacement contre les ruptures.
- Protection des loquets : Empêche le loquet des prises RJ45 de s'accrocher ou de se casser.
- Compatibilité Power over Ethernet (PoE, PoE+) : Testé CAT 6A avec rapport de test inclus.

Spécifications Techniques :

Longueur du câble : 20 m



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

Type de câble : Câble rond CAT 6A  
Diamètre de la gaine : Environ 5.9 mm  
Matériau du conducteur interne : Cuivre (CU)  
Nombre de blindages : 2 (feuille aluminium PiMF et tresse aluminium)  
Rayon de courbure minimal : 59 mm  
Température de fonctionnement : De -20 °C à 65 °C  
Conformité : CE, WEEE, LSZH  
Matériau de la gaine : LSZH (Low Smoke Zero Halogen)

Points Forts :

Performance réseau exceptionnelle : Bande passante maximale de 500 MHz, adapté pour les applications 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, et 10GBASE-T.

Durabilité accrue : La protection contre les pliures et les loquets robustes assurent une utilisation prolongée sans défaillance.

Installation facile : Indication de longueur sur les connecteurs facilite le déploiement du câble.

Packaging :		
Dimensions produit :	Poids : 635g	EAN : 4040849941542
<i>Données non contractuelles</i>		