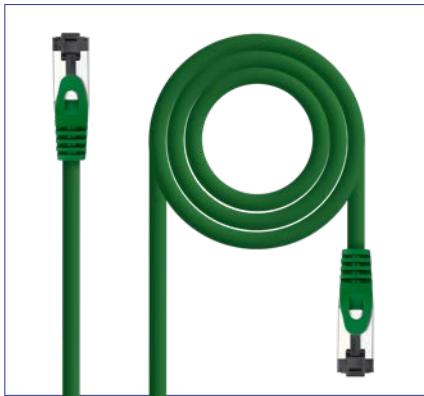
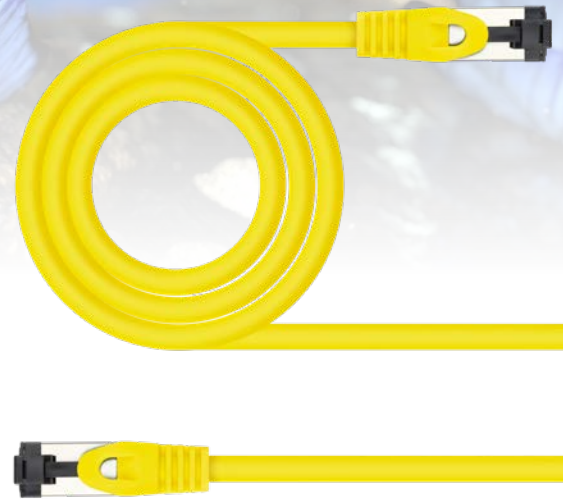


CÂBLE RÉSEAU CAT.8.1 SSTP AWG26 100 % CUIVRE AVEC CONNECTEUR DE TYPE RJ45 AUX DEUX EXTRÉMITÉS

La vitesse du futur entre vos mains dès aujourd'hui. Avec Cat 8.1, la nouvelle génération de câbles Ethernet, votre réseau passe au niveau supérieur. Transférez des données sans interruption, sans limite et avec une stabilité maximale. Un câble qui protège votre connexion et vous accompagne avec la puissance que vos idées exigent.



Le câble Ethernet CAT.8.1 prend en charge une **bande passante allant jusqu'à 2 GHz** et un débit de transmission de données allant **jusqu'à 40 Gbps**.

Rétrocompatible avec les catégories inférieures (Cat 7, Cat 6a, Cat 6, Cat 5e et Cat 5).

Chaque paire torsadée dispose de son propre blindage, et l'ensemble du câble est recouvert d'un blindage supplémentaire.



Spécifications :

- Le câble Ethernet CAT.8.1 prend en charge une bande passante allant jusqu'à 2 GHz et un débit de transmission de données pouvant atteindre 40 Gbps sans interruption sur des distances allant jusqu'à 30 m.
- Rétrocompatible avec les catégories inférieures (Cat 7, Cat 6a, Cat 6, Cat 5e et Cat 5). Pour tirer le meilleur parti de ses capacités, il est recommandé de s'assurer que les appareils connectés sont compatibles avec la norme Cat.8.1.
- Sans halogène (LSZH), ignifuge et à faible émission de fumée.
- Normes : RoHS, REACH, CE.
- Test de fonctionnement : testé à 100 %.
- Couleurs : **gris, rouge, bleu, vert, blanc, jaune** et **noir**.
- Emballage : sachet de vente au détail à fermeture automatique.