

Cordon RJ45 catégorie 6A S/FTP gris - 2 m



Ce cordon réseau RJ45 catégorie CAT.6A Classe EA, vous permet de transmettre des données à des fréquences jusqu'à 500 MHz, et à des débits jusqu'à 10 Gbps.

L'expression S/FTP indique qu'il dispose d'un blindage général, et d'un blindage individuel par paire. Le blindage général est assuré par une tresse de cuivre étamé, et le blindage de chaque paire par une feuille d'aluminium. Ce type de cordons offre le niveau de blindage le plus élevé, et permet une très bonne immunité aux perturbations extérieures, et donc des débits maximum garantis.

Son conducteur est exclusivement composé de cuivre, et sa conductivité est donc optimale, garant de performances les plus élevées. Ce type de cordons est préconisé pour les applications PoE jusqu'à 30 W (PoE+).

La gaine de ce cordon est en PVC, pour un usage intérieur exclusivement.

Ce cordon est conforme avec la norme ANSI/TIA 568 et est garanti pendant une durée de 20 ans.

Catégorie : CAT. 6A
 Fréquence : 500 MHz
 Impédance : 100 ohms
 Conducteur : cuivre
 Blindage : général par tresse de cuivre, paire par paire par feuille d'aluminium
 Norme de câblage : ANSI/TIA 568C.2
 Gaine : PVC
 Conditionnement : sachet individuel
 Garantie : 20 ans

Caractéristiques principales

Signal	—	Réseau
Catégorie câble utilisé	—	Cat. 6A
Catégorie	○	Cat. 6A
Blindage	○	S/FTP
Longueur (m)	○	2
Couleur	○	Gris

Caractéristiques secondaires

LSOH	○	Non
Snagless	○	Non
Croisé	○	Non
Conducteur	○	Cuivre
Norme de câblage	—	ANSI/EIA/TIA 568