

**Code article :** **124100**
**Libellé :** **Cordon RJ45 Cat. 6A S/FTP - PUR IP20 UV - Noir - 10 m**

Code barre EAN : 4052792049824

Famille : Solutions Réseau

Code Douanier NC8 : 85444210

Sous famille : Cordons réseaux

Pays d'origine : CN

**Description commerciale :**

Cordon RJ45 Cat. 6A S/FTP - PUR IP20 UV - Noir - 10 m  
 Câble PUR à usage industriel, degré de protection IP20  
 Cat.6A Classe EA S / FTP 27AWG PUR 500MHz 10G  
 ISO / IEC 11801 & EN50173-1 & ANSI / TIA-568-C.2  
 PUR (polyuréthane) conforme à la norme IEC 60754-2, IEC 61034  
 Résistant à l'huile, selon la norme EN 60811-2-1  
 Sans halogène, conforme à la norme IEC 60754  
 Retardateur de flamme, résistant aux UV  
 Max. Température de fonctionnement -40 - + 90  
 Diamètre de la gaine 6,2 mm  
 Couleur du câble : noir, avec prise noire  
 Longueur : 10 m

**Image :**

**Information produit :**
**Marque :** **Oem**

Conditionnement : Sachet

Condition de garantie :Echange

Poids unitaire brut : 0,30 KG

Durée de garantie : 1 an

Nbr d'articles / colis : 30

**Caractéristiques techniques :**

Le câble patch PUR Cat.6A est particulièrement adapté à une utilisation dans les environnements industriels. L'enveloppe en polyuréthane résistant à l'abrasion (PUR) protège contre les influences extérieures telles que la chaleur, l'huile, l'humidité, les rayons UV et autres influences négatives. Ce câble de haute qualité convient à l'installation de réseaux fixes dans des environnements secs ou humides, à l'extérieur et sous faible contrainte mécanique. Comme il n'est pas étanche, il n'est pas adapté aux installations souterraines.

**Caractéristiques**

Câble PUR à usage industriel, degré de protection IP20  
 Cat.6A Classe EA S / FTP 27AWG PUR 500MHz 10G  
 ISO / IEC 11801 & EN50173-1 et ANSI / TIA-568-C.2  
 PUR (polyuréthane) conforme à la norme IEC 60754-2, IEC 61034  
 Résistant à l'huile, selon la norme EN 60811-2-1  
 Sans halogène, conforme à la norme IEC 60754  
 Retardateur de flamme, résistant aux UV  
 Max. Température de fonctionnement -40 - + 90  
 Diamètre de la gaine 6,2 mm  
 Couleur du câble : noir, avec prise noire  
 Longueur : 10 m  
 Contenu de l'emballage  
 Câble patch PUR 10 m noir