




25 m


8 003910 112995

| PACKING  | INNER  pcs | MASTER  pcs |
|--|--|---|
| Shrink | 6 | 18 |



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Longueur du câble (meters) | 25 |
| Couleur | BLUE |
| Pays d'origine | CHINA |
| Matériau | PLASTIC - OTHER |
| Normes | Eca |
| Largeur (mm) | 160 |
| Profondeur (mm) | 160 |
| Hauteur (mm) | 60 |
| Poids net (Kg) | 0.705 |

DESCRIPTION

Longueur : 25 mètres | Couleur : Bleu | Catégorie 6 UTP. FIN ET LÉGER - Grâce à leur fil CCA, les câbles VELAMP sont plus légers que les câbles en cuivre massif. Avec un calibre AWG24 (environ 51 mm de diamètre), ils s'insèrent facilement dans les espaces restreints. Idéaux pour les rainures métalliques, ils offrent une ventilation optimale. 4 paires torsadées : bleu/blanc-bleu ; orange/blanc-orange ; vert/blanc-vert ; marron/blanc-marron. SANS INTERFÉRENCES - Les câbles à paires torsadées non blindées (UTP) sont couramment utilisés pour leurs propriétés d'élimination du bruit. Les câbles Ethernet TECNID minimisent les interférences qui affectent négativement la qualité du signal. Sans mise à la terre requise, nos câbles sont faciles à installer à la maison ou au bureau. TRANSMISSION DE DONNÉES HAUT DÉBIT - Adapté aux réseaux domestiques et professionnels câblés, ce câble se connecte à Internet via un modem, un routeur, un commutateur, un point d'accès Wi-Fi, un amplificateur de signal ou un commutateur réseau. Il assure une connexion stable sur tous vos appareils, tels que les ordinateurs, les caméras de sécurité, les ordinateurs portables, les PC, les consoles de jeux ou tout autre appareil connecté à un réseau local (LAN). Il suffit d'ajouter les connecteurs : grâce à ses connecteurs RJ45 à chaque extrémité, le câble TECNID permet de connecter ordinateurs, portables et serveurs à un routeur ou à un réseau local câblé (LAN). Tout appareil électronique doté d'un port RJ45 peut utiliser ce câble, notamment les Xbox, PS4, téléviseurs HD, commutateurs et imprimantes.

DONNÉES LOGISTIQUES

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Type d'emballage | Shrink |
| Longueur de l'emballage (mm) | 160 |
| Largeur de l'emballage (mm) | 160 |
| Hauteur de l'emballage (mm) | 60 |
| Poids du produit emballé (kg) | 0.706 |
| Largeur intérieure (cm) | 37 |
| Longueur intérieure (cm) | 35 |
| Hauteur intérieure (cm) | 20 |
| Quantité à l'intérieur | 6 |
| Poids brut intérieur (kg) | 4.500 |
| ITF INNER | 18003910112992 |
| Longueur du maître (cm) | 56 |
| Largeur du maître (cm) | 37 |

DONNÉES LOGISTIQUES

| | |
|--|----------------|
| Hauteur du maître (cm) | 21 |
| Quantité dans le master | 18 |
| Poids brut principal (kg) | 14.200 |
| ITF MASTER | 28003910112999 |
| Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz) | 504 |
| Code INTRASTAT | 85441900 |
| BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025 | N/A |
| Pays d'origine | CHINA |

