

CAT6 LSZH

Câble Ethernet



Câble réseau CAT 6 pour l'intérieur avec gaine LSZH, bobine de 305 mètres composée de 4 paires équilibrées de 100 ohms avec des conducteurs flexibles en cuivre rouge **AWG 24**. Les caractéristiques répondent aux exigences de la **Cat. 6 Classe E** jusqu'à 250 Mhz selon les normes ANSI/TIA 568.2-D et ISO/IEC 11801. Convient aux applications Gigabit Ethernet (IEEE 802.3ab).

Spécifications techniques

| CAT6 LSZH | | |
|-------------------------------|-----|--|
| Code | | 287530 |
| Diamètre de la gaine | mm | 5.1 |
| Matériau | | Cuivre |
| Diamètre | | 0.535+/-0.005 |
| Ecran | | HDPE ; 0.21mm ; 0% mousse |
| Diamètre | | 0.95+/-0.03 |
| Standard test | | ISO/IEC 11801, TIA EIA568C.2 |
| Force de tension | MPa | >10 |
| Allongement | | >125 |
| Pliage à froid | | Pas de fissures visibles (-20 ±2°C x 4h) |
| Longueur touret | | 305 |
| Caractéristiques générales | | |
| Conformité | | Eca EN60322-1-2 EN50575:2014+A1:2016 disponible sur ce.fracarro.com |
| Dimensions et conditionnement | | |
| Pièces | | 305 |
| Code EAN | | 8016978102662 |
| Dimensions de l'emballage | mm | 410x410x210 |
| Poids carton | Kg | 10 |