

CABLE FIBRE OPTIQUE 6/12 BRINS MULTIMODE OM3 ARME

Câble fibre optique 6-12 brins Multimode OM3 ARMÉ peut être utilisé pour les applications LAN et WAN. Le câble convient aux applications intérieures sur des plateaux et à l'extérieur dans les conduits. Câble fibre optique multimode 6-12 brins avec armature acier corrugué et gaine PEHD pour l'extérieur

Composition câble :

- Fibre optique 50/125 microns
- Gaine fibre (900 microns)
- Gaine générale : PVC (HLLSFR)
- armature anti-rongeur : tresse fibre de verre (AD) ou tresse métallique (AM)

Type de fibre : multimode

Température d'utilisation : -20°C à +70°C

Couleur gaines : Orange (multimode) et jaune (monomode) Fibre multimode :

- Diamètre du cœur : 62,5 /50 microns (+/- 3)
- Diamètre gaine (cladding) : 125 microns (+/- 2)
- Ouverture numérique : 0,275 (+/- 0,15)
- Index de réfraction : 1,496 à 850nm
- Atténuation (dB/km) : 3,2 à 850nm, 1 à 1300nm
- Bande passante (Mhz/km) : 160 à 850nm
- Normes : ISO/IEC 11801, EN50173

