



Câble optique OM4 multimodes à structure serrée LCS³ pour intérieur ou extérieur 24 fibres - longueur 1000m

REF. 0 326 68

LEGRAND

15,66 €

Tarif professionnel de référence HT / mètre hors éco-contribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Câbles optiques OM4 multimodes (50/125 µm)

- Insensibles aux courbures "Bend insensitive"
- Pour installations multimodes 50/125 µm, type OM4
- Gains de couleur Aqua
- Convient au réseau 10 Giga Ethernet
- Structure serrée 900 µm
- Intérieur/extérieur (mèches de verre)
- 24 fibres
- 1000 m
- Euroclasse Dca

Caractéristiques générales

LCS³ fibre optique - câbles

Gaine LSOH (sauf réfs. 0 325 13/15/23/24/25/4,/41/42/46/47)

Code couleur : FOTAG

Conformes à la norme EN 50173-2, ISO IEC 11801

Conditionnement sur touret (2 000 m)

Structure serrée : "easy strip"

Références conformes à la nouvelle réglementation RPC

Information sur la gamme

A l'heure du développement des solutions connectées, de la transmission croissante des datas, de la multiplication des réseaux, les besoins de débits plus importants nécessitent des infrastructures numériques toujours plus fiables, sécurisées et performantes. Pour répondre à ces besoins, Legrand a développé LCS³, le nouveau système d'infrastructures numériques avec des solutions VDI cuivre jusqu'à 40 Gbit/s et fibre optique jusqu'à 100 Gbit/s. Faciles à mettre en œuvre, rapides et sans outil, elles facilitent la maintenance et sont adaptées aux chantiers les plus critiques grâce à leur modularité et à leur performance du réseau. Garanti 25 ans, LCS³ s'adapte aux chantiers petit-moyen tertiaire (petits commerces, écoles, etc), comme au grand tertiaire (bâtiments de bureaux, parcs de loisirs, grands centres commerciaux, stades, infrastructures sportives, etc), et répond aux exigences de sites sensibles ayant un niveau de criticité maximal (hôpitaux, aéroports).

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de vente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Maintien de fonction	non
		Sol	Non
		Température de stockage	-40 - 70 °C
		A faible dégagement de fumée selon EN 61034-2	Oui
Nombre de fibres	24	Résistant à l'huile selon EN 60811-404	Non
Type de conducteur	structure serrée	Résistant aux produits chimiques	Non
Catégorie	OM4	Serre câble	Non
Nombre de fibre par conducteur	1	Insufflable	Non
Type de fibre	multimode 50/125	Câble longitudinal avec blocage d'eau	Non
Numéro RAL	6027	Câble radial avec blocage d'eau	Oui
Armature	Non	Classe de réaction au feu selon EN 13501-6	Dca
Avec protection contre les rongeurs	Non	Classe de gouttelettes/particules enflammées selon EN 13501-6	d2
Matériau de la gaine	autre	Classe de production de fumée selon EN 13501-6	s2
Couleur de la gaine	turquoise	Classe de production d'acide selon EN 13501-6	a1
Température d'utilisation /d'installation	-20 - 60 °C	Rayon de courbure min. admis, application stationnaire/installation permanente	115 mm
Résistant aux UV	Oui	Spécification du matériau gaine externe	autre
Sans halogène selon EN 60754-1/2	Oui		
Câble sans métal	Oui		
Diamètre externe approx.	8.5 mm		
Ignifugé	selon EN 60332-24-3		

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.