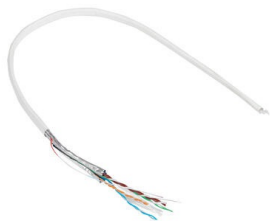


Câble Grade 2 multimédia télévision et satellite F/UTP avec gaine LSZH 100ohms - longueur 200m

REF. 0 327 88

LEGRAND



3,38 €

Tarif professionnel de référence HT / mètre hors éco-contribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Câbles pour réseau multimédia

Câble multimédia TV + satellite Grade 2 TV

- Gaine LSZH sans halogène - F/UTP dont 1 paire TV écrantée - 100 Ω
- Conforme aux performances de transmission Grade 2 (jusqu'à 1 Gbit)
- Performances optimisées pour passage de signaux satellites (2150 MHz)
- Longueur 200 m
- Livré en touret - Poids 8,9 kg

Caractéristiques générales

Câbles et cordons - pour réseau multimédia

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 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.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Catégorie	autre	Température extérieure admissible du câble, en mouvement	50 °C
Élément de câblage	pairs	Température extérieure admissible du câble, fixe	-20 - 60 °C
Section transversale AWG	24	Ignifugé	selon EN 60332-2-1
Classe du conducteur	classe 1 - âme massive	Sol	Non
Nombre d'éléments de câblage	4	Maintien de fonction	non
Nombre de conducteurs	8	A faible dégagement de fumée selon IEC 61034-2	Oui
Câblage	faisceau	Température de stockage	-20 - 60 °C
Isolation des fils	autre	A faible dégagement de fumée selon EN 61034-2	Oui
Numéro RAL	9010	Maintien de l'isolation selon IEC 60331	Non
Marquage du conducteur	couleur	Valeur NVP	78 %
Armature	Non	Câble longitudinal avec blocage d'eau	Non
Blindage sur élément de câblage	sans	Classe de gouttelettes/particules enflammées selon EN 13501-6	d2
Matériau de la gaine	autre	Câble radial avec blocage d'eau	Oui
Blindage sur câblage	feuille	Surface du conducteur	nu
Couleur de la gaine	blanc	Spécification de l'isolation principale	PE
Résistant aux UV	Non	Rayon de courbure min. admis, application stationnaire/installation permanente	32.5 mm
Sans halogène selon EN 60754-1/2	Oui	Classe de production d'acide selon EN 13501-6	a2
Gaine de protection	non	Classe de production de fumée selon EN 13501-6	s2
Diamètre externe approx.	8.1 mm	Classe de réaction au feu selon EN 13501-6	Dca
Sans halogène selon IEC 60754-2	Oui	Rayon de courbure min. admis, application mobile avec guidage forcé	65 mm

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.