



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

REF. 0 327 88 LCS³ LEGRAND

3,27 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

Equipement de brassage pour équipements multimédia

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Câble multimédia TV + satellite Grade 2 TV
- Longueur 200m
- Gaine LSZH sans halogène F/UTP dont 1 paire TV écrantée 100Ω
- Conforme aux performances de transmission Grade 2 (jusqu'à 1Gbit)
- · Livré en couronne Poids 8,9kg

Les + utilisation

Performances optimisées pour passage de signaux satellites (2150MHz)

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 des cablâges VDI 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.

		Géométrie du câble	Rond
		Retardateur de flamme selon IEC 60332-1-2	Oui
		A faible dégagement de fumée selon IEC 61034-2	Oui
		Sans halogène selon IEC 60754- 1	Oui
		Sans halogène selon IEC 60754- 2	Oui
Duplex	Non	Classe de réaction au feu selon EN 13501-6	Dca
Matériau du conducteur	Cuivre	Classe de production de fumée selon EN 13501-6	s2
Surface du conducteur	Nu	Classe de gouttelettes/particules enflammées selon EN 13501-6	d2
Diamètre du conducteur	0.53 mm		
Section nominale du conducteur	0.22 mm ²	Classe de production d'acide selon EN 13501-7	a2
Taille AWG	24		
		Diamètre externe approx. Rayon de courbure min. admis,	8.1 mm
Classe du conducteur	Classe 1 - âme massive	application mobile avec guidage	
Nombre de conducteurs	8	forcé	65 mm
Nombre d'éléments de câblage	4	Rayon de courbure min. admis, application stationnaire/installation	
Elément de câblage	Pairs		32.5 mm
Isolation des fils	Autre	permanente Température extérieure	32.5 111111
Spécification de l'isolation principale	Polyéthylène (PE)	admissible du câble, en mouvement	0-50 °C
Marquage des conducteurs selon CENELEC HD 308 S2	Non	Température extérieure admissible du câble, fixe	-20-60 °C
Marquage du conducteur	Couleur	Catégorie	Autre
Blindage sur élément de câblage	Sans	Valeur NVP	78 %
Câblage	Faisceau	Résistant aux UV	
Blindage sur câblage	Feuille	Certifié pour utilisation	Non
Câble longitudinal avec blocage d'eau	Non	nautique/maritime	Non
Câble radial avec blocage d'eau	Oui	Convient comme câble téléphonique	Oui
Convient pour une installation		Convient comme câble données	
dans le sol Type d'installation souterraine	Non	informatiques	Oui
autorisé	Autre	Poids Compatible avec Grade2TV	41 kg/km
Gaine de protection	Sans	selon XP-C 90-483	Oui
Matériau de la gaine	Autre	Compatible avec Grade3TV	Nee
Spécification du matériau gaine	B (() () ()	selon XP-C 90-483	Non
externe	Polyéthylène (PE)	Temperature de stockage	-20-60 °C
Couleur de gaine	Blanc	Numéro RAL	9010
Armature/ferraillage	Sans	EAN/Gencode	3414970963888

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.