

Éditée le : 30/09/2019

FICHE TECHNIQUE DE PRODUIT FINI

Type de produit	Fil Domestique Rigide (H07V-R)
Section	6 mm²
Normes de référence	NFC 32 201- NFC 32 090 - EN 60 228

CARACTERISTIQUES DU CÂBLE



Utilisation : Filerie interne et câblage des tableaux, équipements des locaux à usage domestiques, de bureau, etc

Caractéristiques	Spécifications
<u>Composition du produit</u>	
Conducteur	Ame de cuivre de classe 2
Enveloppe isolante	Polychlorure de vinyle (PVC)
Couleur	Selon commande
Marquage	LCS H07V-R 6mm ² NFC 32-201+Date de fabrication+N° OF
<u>Caractéristiques électriques</u>	
Tension d'utilisation assignée (Kv)	0,45/0,75
Résistance linéique maximale à 20° C Ω / Km	3,08
Intensité admissible à l'air libre (A) à 30°C	41
Chute de tension (Cosφ=0,8)	6
Température maximale admissible en service normal (°C)	70
Température maximale admissible court-circuit (°C)	160
<u>Caractéristiques dimensionnelles</u>	
Diamètre extérieur (mm)	4,46
Rayon de courbure (mm)	18
Poids au kilomètre (Kg/Km)	65
Conditionnement (m)	Rouleaux