



Câbles Domestiques

Conducteurs rigides 450/750v

Série : H07 V-U

Documents de normalisation : NFC 32.200 – CEI 227.01

Modes de pose courants : interne.

Domaines d'utilisation :

- Equipements des circuits des locaux d'habitation ;
- Filerie et câblage de tableaux ou d'appareils électriques.

Construction du câble :

- 1/ Fil de cuivre rouge recuit.
- 2/ Isolation PVC coloré.

Tension nominale : 450 / 750 V

Température maximale de l'âme : En régime permanent : 70° C
En court circuit : 160° C

Nombre de conducteurs : 1

Gamme de sections : 1.5 à 4 mm²

Repérage des conducteurs : coloration de l'isolant (rouge, bleu, noir)

Caractéristiques électriques à 25°C:

Section de l'âme (mm ²)	Diamètre extérieur max (mm)	Masse approximative (Kg/Km)	Résistance linéique (Ω/Km)	Intensité à 25°C (A)
1.5	3.3	19	12.10	17.5
2.5	3.9	30	7.41	24
4	4.4	44	4.61	32

Mode de livraison :

Les câbles sont livrés dans des boîtes, en couronnes de 100 m.