



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références: 51002554M; 51002564M; 51004010M

100 m H07V-K Rouleau de câble électrique : 100 m : Section de câble de différentes tailles : Couleur : Marron



cofan



cofan



cofan

Ref				
5100 2554M	H07V-K	1 x 1,5 mm ²	100 m	1
5100 2564M	H07V-K	1 x 2,5 mm ²	100 m	1
5100 4010M	H07V-K	1 x 6 mm ²	100 m	1

Rouleau de 100 mètres de câble électrique H07V-K.

Disponible en couleur marron, avec des sections de 1,5 mm² à 6 mm².



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Applications :

Selon le REBT 2002, pour les installations suivantes :

- ITC-BT 20 Installations intérieures ou de réception.
- ITC-BT 26 Installations intérieures dans les habitations
- ITC-BT 27 Installations intérieures dans les habitations. Locaux contenant une baignoire ou une douche.
- ITC-BT 29 Installations dans des locaux présentant des risques d'incendie ou d'explosion.
- ITC-BT 30 Installations dans des locaux à caractéristiques particulières.
- ITC-BT 41 Installations électriques dans les caravanes et les parcs de caravanes.

Caractéristiques techniques

1. conducteur : cuivre électrolytique flexible (classe V) selon UNE-EN 60228, EN 60228 et IEC 60228.

2. Isolation : PVC type TI-1 selon UNE-EN 50363-3 et EN 50363-3.

Tension nominale : 450/750 V

Tension d'essai : 2.500 V A.C.

Température maximale : 70 °C