



DADOS TÉCNICOS

Referências: 51002554N; 51002564N; 51004010N

H07V-K Rolo de cabos eléctricos : Várias secções transversais de cabos : Comprimento: 100 m : Cor: Preto : Preto



cofan



cofan

cofan

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

H07V-K Bobina de 100 metros de cabo eléctrico, disponível em preto, com secções transversais de 1,5 mm² a 6 mm².



DADOS TÉCNICOS

Aplicações:

De acordo com o REBT 2002, para as seguintes instalações:

- ITC-BT 20 Instalações interiores ou de receção.
- ITC-BT 26 Instalações interiores em habitações
- ITC-BT 27 Instalações interiores em habitações. Instalações que contenham uma banheira ou um duche.
- ITC-BT 29 Instalações em locais com risco de incêndio ou explosão.
- ITC-BT 30 Instalações em locais com características especiais.
- ITC-BT 41 Instalações eléctricas em caravanas e parques de caravanas.

Características técnicas:

- 1) Condutor: Cobre eletrolítico flexível (Classe V) segundo as normas UNE-EN 60228, EN 60228 e IEC 60228.
 2. Isolamento: PVC tipo TI-1, de acordo com as normas UNE-EN 50363-3 e EN 50363-3.
- Tensão nominal: 450/750 V
Tensão de ensaio: 2.500 V C.A.
Temperatura máxima: 70 °C