

Câble électrique section 2.5mm. H07Z1-K



Codes produits :

Référence: 0004

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : 0004

Tension Nominale: 450V / 750V

Matériaux de construction: Polyéfine + Cuivre

Certificats: AENOR-HAR 07Z1-K

Dimensions (mm): 100m.

Plage de Température (°C): -15°+70°

Garantie Ans: 10

Brève description du produit :

Rouleau de 100 mètres. Le câble unipolaire sans revêtement avec une isolation de 2,5 mm sans halogène est composé d'un conducteur en cuivre poli souple de classe 5 selon la norme UNE EN 60228. L'isolation est composée de polyoléfine de type TI 7 selon la norme UNE EN 50363-7. La tension de service a une plage de 450/750 V, la tension de test est de 2500V.

Description du produit:

Halogène Câbles gratuites unipolaires non recouverts d'un isolant. Approuvé. Norme applicable: UNE 50525-3-31. AENOR-HAR 07Z1-K Chef d'orchestre: Flexible classe de cuivre poli 5 selon la norme EN 60228 Isolation: Type Polyoléfine TI 7 selon la norme EN 50363-7

Images supplémentaires:



