












**Câbles unipolaires sans couverture avec conducteur
souple et isolement de PVC.**

Applications

Montage fixe protégé et à l'intérieur d'appareils.

Caractéristiques

Insulation	 PVC T11 selon UNE- 21031	Sections	 0.5, 0.75 y 1mm 2
Couleurs	 jaune vert, orange, rouge, rose, violet, turquoise, bleu, noir, blanc, gris et marron.	Température	 70°C
Conduit	 Cuivre classe 5 selon UNE-EN 60228	Tension essaie	 2000V
Emballage	 Rouleaux de 200m plastifiés	Tension nominale	 300/500V
Norme	 UNE 21031		

Données techniques

Sección mm ²	Espesor mm	Diámetro mm	Resistencia a 20 °C Ohm/km	Peso aprox. Kg/Km
0,5	0,6	2,6	39	9
0,75	0,6	2,8	26	12
1	0,6	3	19,5	14