



Câbles unipolaires sans couverture avec conducteur souple et isolement de composé thermoplastique à faible émission de fumées et de gaz corrosifs.

Applications

Montage fixe protégé et à l'intérieur d'appareils lorsque des caractéristi

Caractéristiques

| | | | |
|------------|---|------------------|---------------------------|
| Insulation | Tipo T17 selon UNE-EN 50363-7 | Sections | 0.5, 0.75 y 1 mm 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 21002 | | |

Données techniques

| Sección mm2 | 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 |