

JARRETIÈRE L820 5/10 2CDS - BOBINE DE 100M

Les jarretières sont composées de câble téléphonique 2 conducteurs torsadés type L 820.



CARACTÉRISTIQUES

- Diamètre conducteur: 0.500 mm
- Diamètre fil isolé: 1.10 mm
- Résistance linéique: linéique: <math>< 95.9 \Omega / \text{km}</math>
- Résistance d'isolement: d'isolement: > 1000 M $\Omega \cdot \text{km}$
- Rigidité diélectrique: 3.75 KV
- Tenue en température: 1010°C à +75 75°C
- Tenue au feu: NFC 32 071 C2
- Diamètre cuivre: 5/10
- Nombre de conducteurs: 2
- Diamètre nominal: 2.20 mm
- Masse nominale du câble: 5.70 kg/km
- Rayon de courbure mini: 6.5 mm
- Tension en traction maxi: 6.0 kg
- RoHS-CE

Fils à jarretière série 281 FT - 2 conducteurs - Blanc/Bleu 100m

CTCF-32-021505