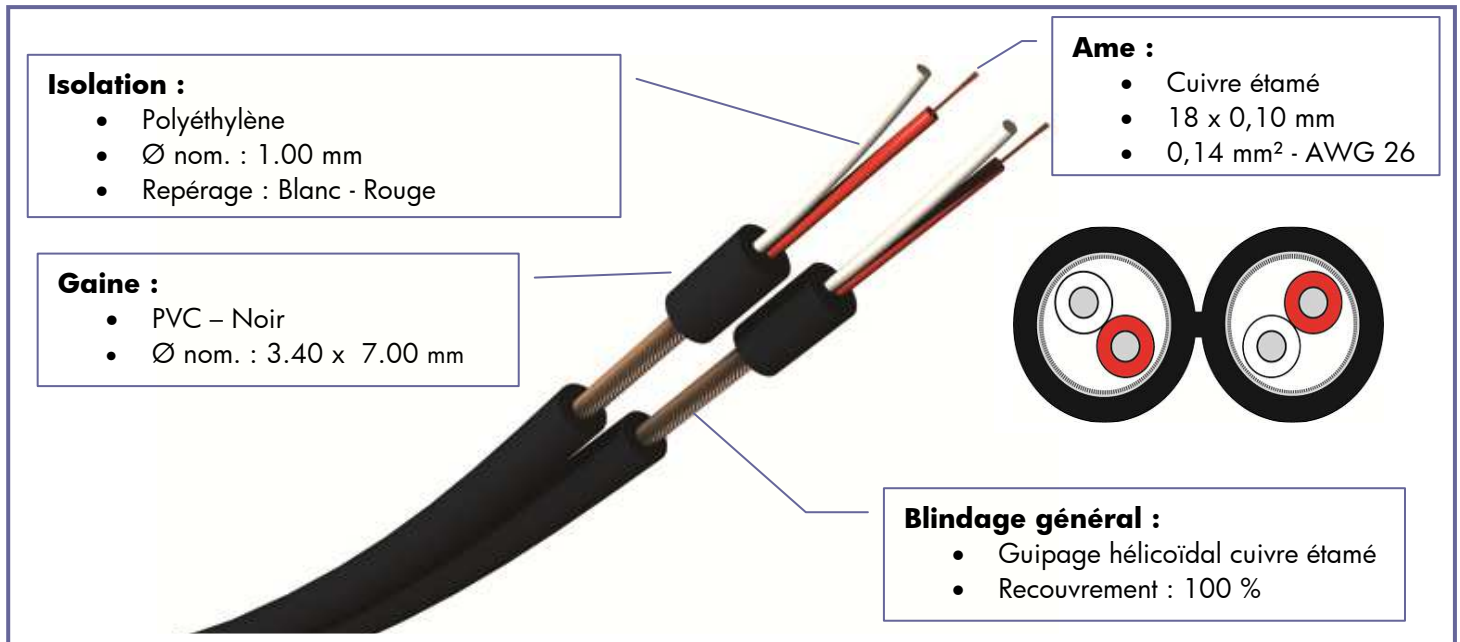


REF : DUALMIC

Câble microphone et patch – 0.14 mm²



INFORMATIONS PRODUIT

Applications

- Liaisons microphones
- Application mobile et installation.
- Liaisons symétriques en niveau ligne
- Cordons d'inserts

Propriétés électriques

- Tension de service max. : **250 V**
- Tension de test : **1500 V**
- Capacité :
 - Conducteur / conducteur : **75 pF/m**
 - Conducteur / blindage : **135 pF/m**
- Résistance électrique du conducteur à 20°C : **134.00 Ω/km**
- Résistance d'isolement à 20°C : **1000 MΩ.km**

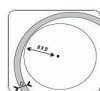
REF : DUALMIC

Câble microphone et patch – 0.14 mm²

Caractéristiques



Température d'utilisation : - 20°C → + 70°C







Rayon de courbure minimum : 15 mm



Conforme à la directive RoHS

Référence

	Nombre de paires			
DUALMIC	2	3.40 x 7.00 mm	100 m	40.00