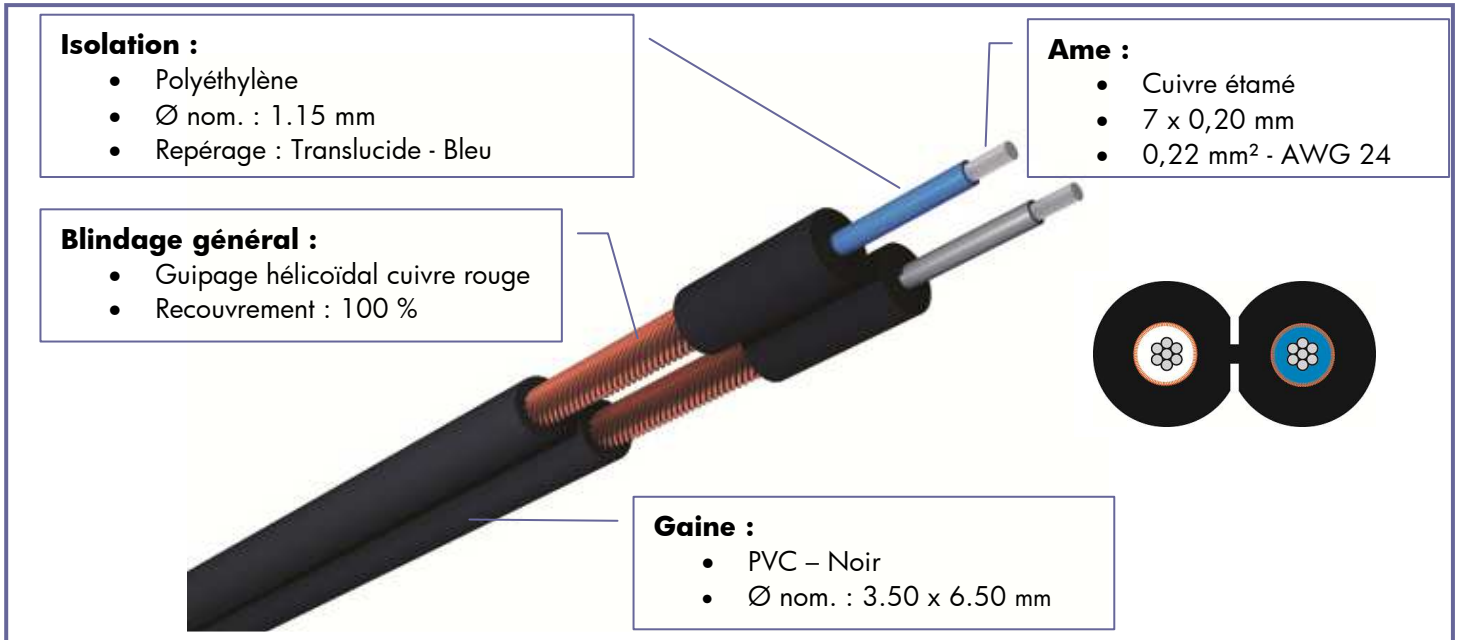


REF : DUAL22

Câble audio asymétrique - 2 x 0,22 mm²



INFORMATIONS PRODUIT

Applications

- Câble pour liaison audio symétrique analogique.
- Application mobile et installation.
- Liaisons hifi.
- Cordons RCA / RCA – RCA / Jack

Propriétés électriques

- Tension de service max. : **250 V**
- Tension de test : **1000 V**
- Intensité max. admissible : **1.50 A**
- Capacité : **170 pF/m**
- Résistance électrique du conducteur à 20°C : **85.00 Ω/km**
- Résistance d'isolement à 20°C : **> 500 MΩ.km**

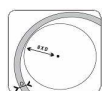
REF : DUAL22

Câble audio asymétrique - 2 x 0,22 mm²

Caractéristiques



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







Rayon de courbure minimum : Pose fixe : 25 mm
Pose mobile : 50 mm



Conforme à la directive RoHS

Référence

	Nombre de conducteurs			
DUAL22	2	3.50 x 6.50 mm	100 m	40.00