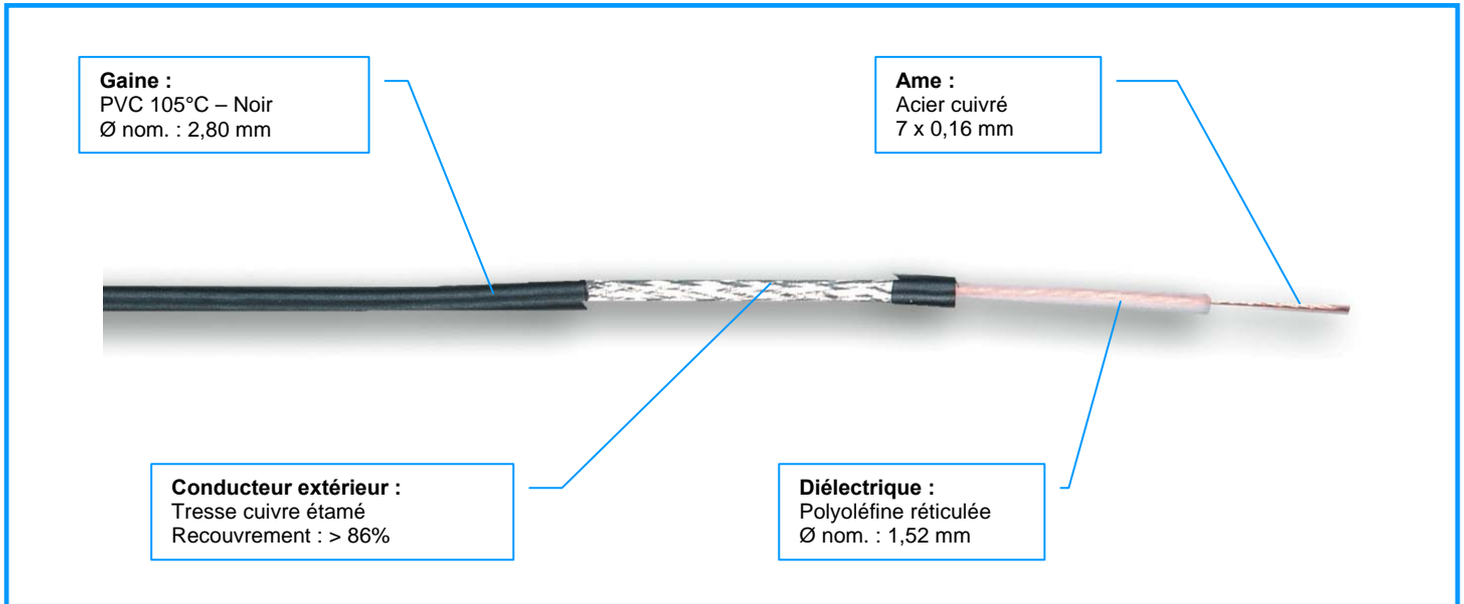


REF : RG 174 U 105°C

Câble coaxial 50 Ω – Standard MIL-C-17 – 105°C

Ed. 5 04/07 SL



INFORMATIONS PRODUITS

Application

Les câbles coaxiaux RG 174 – 50 ohms sont parfaitement adaptés aux transmissions de signaux hautes fréquences, notamment en radio communication

Propriétés électriques

Impédance caractéristique à 200 MHz : **50 Ω**
Capacité nominale (800 Hz – 1 GHz) : **100 pF/m**
Résistance d'isolement à 20°C : **> 5000 MΩ.km**
Rigidité diélectrique à 50Hz : **> 2000 V**
Résistance électrique à 20°C
conducteur intérieur : **< 287 Ω/km**
conducteur extérieur : **< 41 Ω/km**
Vitesse de propagation : **66 %**
Affaiblissement max. normatif à 400 MHz : **82,1 dB/100m**

Caractéristiques

 Température d'utilisation :
- 10°C → + 105°C

 Rayon de courbure minimum :
30 mm

 Kg/Km **12** Poids :
12 kg/km

 **RoHS COMPLIANT** Conforme à la directive RoHS