



INFORMATIONS PRODUIT

Application

Les câbles coaxiaux fluorés RG sont indispensables pour les applications où le signal hautes fréquences ne doit pas subir de détérioration (affaiblissement et interférences électromagnétiques).

L'utilisation d'une gaine extérieure fluorée autorise des performances élevées pour un encombrement réduit.

Remarque : plusieurs longueurs peuvent être présentes sur un même touret.

Propriétés électriques

Impédance caractéristique à 200 MHz : **50 Ω**

Capacité maximale : **105 pF/m**

Tension de test : **2000 V rms**

Résistance électrique max. de l'âme à 20°C : **802 Ω/km**

Affaiblissement max. à 400 MHz : **108 dB/100m**

Caractéristiques



Température d'utilisation :
- 55°C → + 200°C



Conforme à la directive RoHS