

COAXIAL RG 59 B/U C100

Code article : 14172161

Prix indisponible

Pour accéder aux prix de tous nos produits, vous devez disposer d'un compte e-shop SERMES. [Connectez-vous.](#)

[Page catalogue](#)

[Déclaration de performance](#)



Données techniques

Âme : acier cuivré massif \varnothing 0,58 mm

Isolation : polyéthylène plein \varnothing 3,70 mm

Blindage général : tresse en cuivre nu
taux de recouvrement \geq 90%

Gaine externe : PVC noir

Tension crête : 1900 V DC pendant 1 mn

Résistance linéique à 20°C (Ω /km) : \leq 158 Ω /km

Capacité nominale à 800 Hz : maximum 67 pF/m

Impédance (Ω) : 75 +/- 2 à 200 MHz

Vitesse nominale de propagation : 66%

Efficacité de l'écran : \geq 60 dB/100m de 100 à 900 MHz

Plage de température : de - 20°C à + 80°C

Rayon de courbure : mobile : 10 x \varnothing
fixe : 6 x \varnothing

Marquage : RG59 B/U MIL C 17F

∅ gaine externe approx. (2) (mm) : 6,2

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 57

Poids cuivre (kg/km) : 20

Conditionnement

Conditionnement : C100

Mini de vente (TGL) : 100

Normes et directives

Normes : Mil. C17 F
NF C 93-550
CEI 20-11 / EN 50363
Non propagation de la flamme : IEC 60332-1 et NF C 32-070 2.1 catégorie C2.
RoHS : directive européenne 2011/65/UE.
Réglementation des Produits de Construction 305/2011.
Euroclasse selon RPC : Eca.

RoHS : Oui

Conforme CE : Oui
