

COAXIAL RG58 C/U C100

Code article : 14172151



Données techniques

Âme :	cuivre étamé multibrins (19 x \emptyset 0,18 mm)
Isolation :	polyéthylène plein \emptyset 2,95 mm
Blindage général :	tresse en cuivre étamé 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 38 Ω /km
Capacité nominale à 800 Hz :	maximum 100 pF/m
Impédance (Ω) :	50 +/- 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 \emptyset fixe : 6 x \emptyset

Marquage : RG58 C/U MIL C 17F

Ø gaine externe approx. (2) (mm) : 4,95

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 38

Poids cuivre (kg/km) : 25

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
