



Câble coaxial SK2000plus, 18VAtC Euroclasse Eca et blindage classe A++

Câble coaxial RG-6 avec âme et tresse en cuivre (Cu/Cu) avec une excellente couverture de tresse (82%). De type triple blindage (TSH), il possède une couche de blindage complémentaire. Câble 18VAtC, avec une gaine en PVC.

Réf.	413802
Réf. Logique	SK2000/250PLUS
EAN13	4031136021931

Autres caractéristiques

Couleur	Blanc
Dérouleur	Sans dérouleur
Longueur	250,00 m

Emballage

Bobine	250 m
Palette	6000 m

Données physiques

Poids net	50,00 g
Poids brut	50,00 g
Largeur	6,00 mm
Hauteur	1.000,00 mm
Profondeur	6,00 mm
Poids du produit principal	49,00 g

Vous aimerez

- Conducteurs cuivre

- Blindage de classe A++
- Euroclasse Eca

Principales caractéristiques

- Gaine PVC de couleur blanche
- Impédance caractéristique de 75 ohm
- Disponible en bobines de différentes longueurs

Détails du montage

DÉTAIL DE LA SECTION DE CÂBLE

A-Âme

B-Diélectrique

C-Couche de blindage

D-Tresse

E-2eme Couche de blindage

F-Gaine extérieure



