

Code EAN : 3660555090221

- Câble de distribution en PE (noir).
- Classe A+, tripple blindage
- Diamètre ext : 6.8 mm
- Diélectrique : 4.7 mm
- Pertes à 860 MHz : 17 dB
- Ame acier cuivré
- Bobine plastique de 100 m

EVICOM



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 6.8 x 6.8 x 1000

Avantages :

- Classe A
- Efficacité de blindage > 85 dB
- Ame acier cuivré
- PE noir

Utilisations :

- Installation individuelle
- Installation collective
- Extérieur uniquement

Principales caractéristiques techniques :

Utilisation	Extérieur	Gaine extérieure	6.8 mm /P.E Noir
Classe	A	Poids	49 Kg/Km
Ame	Aacier cuivré	Gaine câble complet	---
Conducteur intérieur	1.13 mm	Impédance	75 Ohms
Diélectrique	4.8 / P.E.E mm	Pertes à 47 MHz/100m /20°C	4.3 dB
Feuillard	AL/PET/AL 18(12μ)	Pertes à 200 MHz/100m /20°C	8.4 dB
Recouvrement	105 %	Pertes à 470 MHz/100m /20°C	12.8 dB
Tresse	AL/45%/4x16x0.12	Pertes à 860 MHz/100m /20°C	17.5 dB
Feuillard 2	AL/PET/AL 20(12μ)	Pertes à 950 MHz/100m /20°C	19.0 dB
Recouvrement	105 %	Pertes à 2150 MHz/100m /20°C	30.6 dB

Produits associés :

A F 5

A F 58

A F 57

A FA 5

A FCC 5

Connecteur F à sertir pour câble 17VATCA - 17PATCA

Connecteur F à visser pour câble V17VATCA - 17PATCA

Connecteur F à visser pour câble 17VATCA - 17PATCA

Connecteur F automatique pour câble 17 VATCA - 17 PATCA

Connecteur F à compression pour câble type 17 VATCA - 17 PATCA

