

REF.: 4551



MODELO: DL-75 FRLSZH

Cable coaxial con conductor de cobre de 1,1mm. Dieléctrico 5mm. Lámina y trenza de aluminio y cubierta FRLSZH+UV en color blanco. Válido para interior y exterior.

Aplicaciones

- Válido para Instalaciones de ICT2
- Televisión Digital Terrestre TDT
- Satélite SAT-FI y HDTV

Normativa

- Actualización de reglamento de ICT2 (R.D. 346/2011), según BOE Orden ECE/983/2019
- Reglamento de productos de la construcción CPR (CE) 305/2011.
- UNE-EN 50 575:2015/A1:2016
- CPR: Dca-s2,d2,a2

Características Físicas

Conductor Interior	Cu
Ø mm	1,1
Dieléctrico	PEE-Físico
Ø mm	5
Conductor Exterior Lámina	Al-Pet
Conductor Interior Trenza	Al
Cubierta Exterior	FRLSZH
Ø mm	7
Radio de curvatura (mm)	35
Peso Aprox. Kg/Km	40
Presentación	Rollos 100/Bobinas
CPR	Dca-s2,d2,a2