

PROLONGADOR COAXIAL F - F COMPRESIÓN

**GRAN APANTALLAMIENTO, CLASE A++
Y BAJA ATENUACIÓN**

REF.	ART. NR	DESCRIPCIÓN	EAN 13
3851	FS-FS2015	PROLONGADOR F - F COMPRESIÓN BLANCO 1,5 m	4031136022068
385101	FS-FS2030	PROLONGADOR F - F COMPRESIÓN BLANCO 3 m	4031136022075
385102	FS-FS2050	PROLONGADOR F - F COMPRESIÓN BLANCO 5 m	4031136022082



+ PROLONGADOR preconectorizado con un conector F de compresión en cada extremo (Ref. 3802), realizado con el cable de calidad Ref. 4138xx, un cable coaxial three shielded de clase A++.

REF.	ART. NR.	m	Grs	Pack u.
3851	FS-FS2015	1,5	109	30
385101	FS-FS2030	3	187	20
385102	FS-FS2050	5	229	15

Ref. / Art.Nr.	3851xx / FS-FS20xx		
Conductor interno	∅	mm	1,02
	Material	-	Cu (cobre)
Dieléctrico	Resistencia	Ohm/Km	22
	∅	mm	4,6
Lámina interior	Material	-	PEE (polietileno expando)
	Material	-	Aluminio + Poliéster
Malla	Material	-	CuSn (cobre estañado)
	Resistencia	Ohm/Km	10,5
Lámina antideslizante	Cobertura	%	82
	-	-	Sí
Cobertura exterior	∅	mm	6,7
	Material	-	PVC (cloruro de polivinilo)
Radio de curvatura mínimo	mm		33,5
Blindaje a 1GHz	dB		>105 (típ.130)
Capacidad	pF/m		54
Impedancia	Ohm		75
Velocidad de propagación	%		84
			Atenuaciones dB/m
Frecuencia (MHz)	200		0,09
	500		0,14
	800		0,18
	1000		0,21
	1350		0,25
	1750		0,28
	2050		0,31
	2300		0,32