

PROLONGADOR COAXIAL F - CEI H COMPRESIÓN

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



REF.	ART. NR	DESCRIPCIÓN	EAN 13
3854	FS-KK2015	PROLONGADOR F - CEI H COMPRESIÓN BLANCO 1,5 m	4031136022129
385401	FS-KK2030	PROLONGADOR F - CEI H COMPRESIÓN BLANCO 3 m	4031136022136
385402	FS-KK2050	PROLONGADOR F - CEI H COMPRESIÓN BLANCO 5 m	4031136022143



PROLONGADOR preconectorizado con un conector F de compresión en un extremo (Ref. 3802) y un CEI hembra (Ref. 3819) en el otro, realizado con el cable de calidad Ref. 4138xx, un cable coaxial three shielded de clase A++.



REF.	ART. NR.	m	Grs	Pack u.
3854	FS-KK2015	1,5 m	115	30
385401	FS-KK2030	3 m	188	20
385402	FS-KK2050	5 m	288	15



Ref. / Art.Nr.	3854xx / FS-KK20xx		
Conductor interno	∅	mm	1,02
	Material	-	Cu (cobre)
	Resistencia	Ohm/Km	22
Dieléctrico	∅	mm	4,6
	Material	-	PEE (polietileno expando)
Lámina interior	Material	-	Aluminio + Poliéster
	Material	-	CuSn (cobre estañado)
Malla	Resistencia	Ohm/Km	10,5
	Cobertura	%	82
Lámina antideslizante	-	-	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	