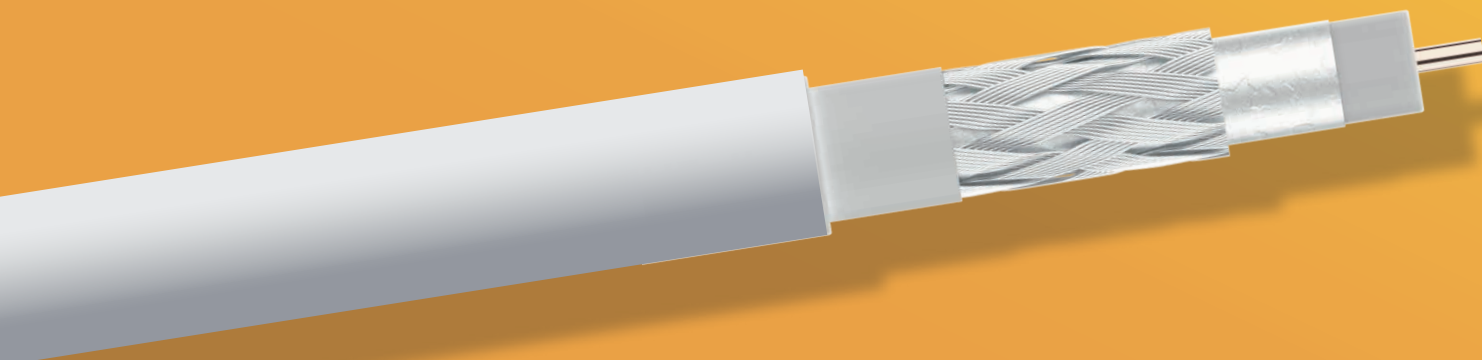




TRIPLA SCHERMATURA CLASSE A+

ART. 414801 e 414802



COPERTURA 60%

CAVI COASSIALI AD ALTA SCHERMATURA

La gamma di cavi "Trishield" fornisce una maggiore immunità contro i segnali interferenti. Il suo uso è raccomandato per tratte con alti livelli di rumore elettromagnetico, come potrebbero essere installazioni in prossimità di una BTS per LTE/4G.

Le sue proprietà costruttive lo rendono **CLASSE A+**.

SI DISTINGUE PER

- Attenuazione di schermatura secondo la norma EN50117 (**120dB** tip. nella banda 30 - 1000MHz).
- Ha un **secondo nastro** di Al/pet.
- Impedenza di trasferimento EN 50117, < 2,5 mΩ/m, Class A+.
- Copertura treccia di 60%.

GAMMA DI PRODOTTO

ART.	DESCRIZIONE	EAN 13
	CAVI SK6FPLUS TRIPLA SCHERMATURA	
414801	C.COAS. SK6FPLUS PVC ECA/A+ 19VATC.A BI. 100M	8424450170106
414802	C.COAS. SK6FPLUS PVC ECA/A+ 19VATC.A BI. 250M	8424450168110

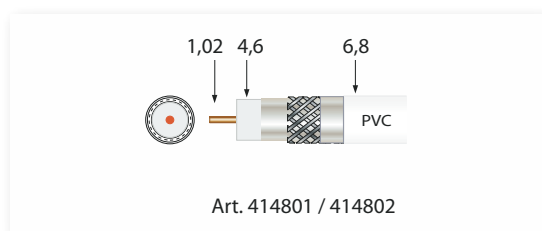
CAVI COASSIALI TRIPLA SCHERMATURA

PROGETTATI PER AMBIENTI CON RUMORE ELETTROMAGNETICO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Classe A+, EN50117-5 19VAtC.A
- Hanno un **secondo nastro di schermatura** di Al/pet.
- Disponibilità in bobine di **diverse lunghezze**.

DESCRIZIONE



CARATTERISTICHE TECNICHE

CONDUTTORE INTERNO - COMPOSIZIONE TRECCIA			ACCIAIO-RAME Stagnato
Modelo Televés			SKF6 PLUS
Articoli			414801 / 414802
Euroclasse			Eca
Conduttore interno	Ø	mm	1,02
	materiale	-	Acciaio ramato
	resistenza	Ω/Km	110
Dielettrico	Ø	mm	4,6
	materiale	-	Polietilene espanso
Nastro di schermatura		composizione	Alluminio+Poliestere
	resistenza	Ω/Km	<30
Treccia	struttura	n x n x mm	16x 6 x 0,1
	materiale	-	Rame stagnato
Secondo nastro di schermatura			Alluminio+Poliestere
Film antimigrante			no
Gel sigillante			no
Guaina esterna	Ø	mm	6,8
	colore	-	Bianco
	materiale	-	PVC
Raggio di curvatura minimo		mm	33,5
Schermatura		dB	>95 (30-1000MHz)
			>85 (1-2GHz)
			>75 (2-3GHz)
Capacità		pF/m	53
Impedenza di trasferenza		mΩ/m	<2.5 (5-30MHz) CLASS A+
Tipo di utilizzo			Interno
Imballo	metri/bobina	m	100 / 250

Attenuazioni Frequenza(MHz)	200	dB/m	0,09
	500		0,15
	800		0,19
	1000		0,21
	1350		0,25
	1750		0,29
	2150		0,32
	2300		0,33



Centro di Certificazione del Cavo - Televés controlla tutti i parametri di qualità sia di ogni metro di cavo Trishield che bovina.