



(l'immagine del prodotto ? puramente indicativa)

Codice

SA8DDPN

Descrizione

EXTRA 80 DIGITAL DOPPIA GUAINA

Famiglia

CAVI COASSIALI PER SAT E DTT CON DOPPIA GUAINA PER ESTERNO/INTERRAMENTO

Specifiche costruttive ed elettriche

Conduttore 1	CU 0,80mm
Conduttore 1 (Resistenza)	35 Ohm/Km
Diel./isolam.	PEGJ 3,5 mm
Schermo (Lamina1)	AL3 100 %
Schermo (Calza1)	CuSn 75 %
Guaina Interna	PVC Bianco
Guaina Interna (Diametro)	5,0 mm
Guaina Esterna	PE Nero UV resistant
Guaina Esterna (Diametro)	6,7 mm
Impedenza caratteristica	75 3 Ohm
Capacità mutua o del cavo coassiale	53 2 pF/m
Velocità di propagazione	83 %
Efficienza di schermatura (30-1000 MHz)	> 95 dB
Resistenza schermo	16 Ohm/Km
Isolamento guaina	C-4 (U0=400V)
Tensione di prova	4,5 kVAc
Raggio minimo curvatura	10 x O.D.
Peso	4,5 Kg/100m
Note	Ammissa la posa esterna, interrata in cavidotto e in ambienti umidi. CPR Classe di reazione al fuoco secondo EN 50575: Fca

Caratteristiche elettriche

Freq. MHz	Atten. dBx100m	RL dB
50	5,8	5-470 MHz > 32
230	12,0	470-1000 MHz > 30
470	17,6	1000-2000 MHz > 28
860	24,4	2000-3000 MHz > 26
1000	26,3	
1350	30,3	
1750	34,6	
2000	37,6	
2150	38,6	
2400	40,6	
3000	45,4	

Altre informazioni

Connettori AC-EA AV121	Confezioni Su richiesta	Conformità norme EN 50117 IEC 332-1-2 CEI UNEL 36762
------------------------------	----------------------------	---

Applicazioni

Cavi per distribuzione di segnali televisivi provenienti da satellite e Digitale Terrestre.

Tutti i cavi sono indicati per la posa in ambienti umidi e idonei alla coabitazione con cavi energia 450/750V e 0.6/1kV.
I cavi Blindo sono destinati all'interramento diretto.

Marcatura

Data, ITC, articolo, metri



REV.02/08/2024 08:11:03

ITC S.R.L.
Via Bora, 4
48012 Bagnacavallo
Ravenna - Italy

Tel. 0545 60470

www.itc-belden.com