

SCHEDA PRODOTTO



Codice

SA-36BI

Descrizione

CCS 36 DIGITAL

Famiglia

CAVI CLASSE A+ E A++ CON GUAINA PVC PER SAT E DTT - ECA

(l'immagine del prodotto ? puramente indicativa)

Specifiche costruttive ed elettric	che	
Conduttore 1	CW 0,41mm	
Conduttore 1 (Resistenza)	320 Ohm/Km	
Diel./isolam.	PEGJ 1,9 ? 0,05 mm	
Schermo (Lamina1)	AL2 100 %	
Schermo (Calza1)	CuSn 75 %	
Guaina Esterna	PVC Bianco	
Guaina Esterna (Diametro)	3,6 mm	
Impedenza caratteristica	75 5 Ohm	
Capacit? mutua o del cavo coassiale	55 3 pF/m	
Velocit? di propagazione	85 %	
Efficienza di schermatura (30-1000 MHz)	> 95 dB	
Resistenza schermo	26 Ohm/Km	
Isolamento guaina	C-4 (U0=400V)	
Tensione di prova	2,5 KVac	
Raggio minimo curvatura	8 x O.D.	
Peso	1,5 Kg/100m	
Note	CPR Classe di reazione al fuoco secondo EN 50575: Eca	

Caratteristiche elettriche					
Caratteristiche elettriche					
Freq. Atten. MHz dBx100m	26				

Altre informazioni					
Connettori	Confezioni	Conformit? norme			
AV122	M100 B500 B1000	EN 50117 IEC 332-1-2 CEI UNEL 36762			

Applicazioni

Distribuzione di "segnali digitali" multimediali provenienti da satellite, antenna, specialmente idonei in zone inquinate da interferenze. Idonei alla coabitazione con cavi energia 450/750V e 0,6/1KV.

Marcatura

Data, ITC, articolo, metri



REV.02/08/2024 08:08:15

ITC S.R.L.

Via Bora, 4 48012 Bagnacavallo

Ravenna - Italy

Tel. 0545 60470

www.itc-belden.com