

SCHEDA PRODOTTO



(l'immagine del prodotto ? puramente indicativa)

Specifiche costruttive ed elettriche				
Conduttore 1	CW 0,81mm			
Conduttore 1 (Resistenza)	84 Ohm/Km			
Diel./isolam.	PEGJ 3,5 mm			
Schermo (Lamina1)	AL3/3 100 %			
Schermo (Calza1)	CuSn 75 %			
Guaina Esterna	PVC Bianco, Rosso, Verde, Blu, Giallo			
Guaina Esterna (Diametro)	5,0 mm			
Impedenza caratteristica	75 3 Ohm			
Capacit? mutua o del cavo coassiale	53 2 pF/m			
Velocit? di propagazione	83 %			
Efficienza di schermatura (30-1000 MHz)	> 96 dB			
Resistenza schermo	16 Ohm/Km			
Isolamento guaina	C-4 (U0=400V)			
Tensione di prova	2,5 KVac			
Raggio minimo curvatura	8 x O.D.			
Peso	3,4 Kg/100m			
Note	Classe A+			

Codice

SA59DBI

Descrizione

CCS 59 DIGITAL (ANCHE SCATOLA 5 COLORI)

Famiglia

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

Freq.	Atten.	RL
MHz	dBx100m	dB
50	5,7	5-470 MHz > 32
230	12,0	470-1000 MHz > 30
470	17,4	1000-2000 MHz > 28
860	24,2	2000-3000 MHz > 26
1000	26,3	
1350	30,1	
1750	34,5	
2000	37,4	
2150	38,8	
2400	40,5	
3000	45,3	

	Altre informazioni					
•	Connettori AC-EA AV121	Confezioni M100 MB300 B500	Conformit? norme 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 08:07:55

ITC S.R.L.

Via Bora, 4 48012 Bagnacavallo

Ravenna - Italy

Tel. 0545 60470

www.itc-belden.com