



(l'immagine del prodotto ? puramente indicativa)

## Specifiche costruttive ed elettriche

Conduttore 1	CU 0,65mm
Conduttore 1 (Resistenza)	53 Ohm/Km
Diel./isolam.	PEGJ 2,9 mm
Schermo (Lamina1)	AL3 100 %
Schermo (Calza1)	CuSn 85 %
Guaina Esterna	PVC Bianco, Rosso, Verde, Blu, Giallo
Guaina Esterna (Diametro)	4,5 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)	> 105 dB
Resistenza schermo	15 Ohm/Km
Isolamento guaina	C-4 (U0=400V)
Tensione di prova	2,5 KVac
Raggio minimo curvatura	8 x O.D.
Peso	2,8 Kg/100m
Note	CPR Classe di reazione al fuoco secondo EN 50575: Eca

Codice

## SAD65BI

Descrizione

EXTRA 65 DIGITAL (ANCHE SCATOLA 5 COLORI)

Famiglia

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

## Caratteristiche elettriche

Freq.	Atten. dBx100m	RL dB
50	7,2	5-470 MHz > 32
230	15,4	470-1000 MHz > 30
470	22,1	1000-2000 MHz > 28
860	29,6	2000-3000 MHz > 26
1000	32,3	
1350	35,5	
1750	42,7	
2000	45,6	
2150	47,2	
2400	49,5	
3000	55,3	

## Altre informazioni

Connettori ACCAP	Confezioni M100 MB300 B500	Conformit? norme EN 50117 IEC332-1-2 CEI 46-1 CEI 12-15 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.

## Marchatura

Data, ITC, articolo, metri



REV.18/11/2022 11:07:18

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

**Tel. 0545 60470**

**[www.itc-belden.com](http://www.itc-belden.com)**