



(l'immagine del prodotto è puramente indicativa)

Codice

## SAD30BI

Descrizione

SAT 300 DIGITAL (ANCHE SCATOLA 5 COLORI)

Famiglia

CAVI CLASSE "A+" E "A++" PER SAT E DTT - LTE PROOF

### Specifiche costruttive ed elettriche

Conduttore 1	CU 1,13mm
Conduttore 1 (Resistenza)	18 Ohm/Km
Diel./isolam.	PEGJ 4,8 mm
Lamina 1	AL3 100 %
Calza 1	CuSn 60 %
Guaina Esterna	PVC Bianco, Rosso, Verde, Blu, Giallo
Guaina Esterna (Diametro)	6,7 mm
Impedenza caratteristica	75 ± 2 Ohm
Capacità mutua o del cavo coassiale	52 ± 2 pF/m
Velocità di propagazione	85 %
Efficienza di schermatura (30-1000 MHz)	> 95 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	4,4 Kg/100m
Note	Classe A+

### Caratteristiche elettriche

Freq.	Atten. dBx100m	RL dB
50	4,1	5-470 MHz > 36
230	8,6	470-1000 MHz > 34
470	12,6	1000-2000 MHz > 30
860	17,6	2000-3000 MHz > 28
1000	19,2	
1350	22,3	
1750	25,8	
2000	27,5	
2150	28,6	
2400	30,4	
3000	34,0	

### Altre informazioni

Connettori AC-SI AV125	Confezioni M100 MB250 B300	Conformità norme EN 50117 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.

### Marcatura

Data, ITC, articolo, metri



REV.28/08/2017 15:31:48

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

**Tel. 0545 60470**

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