

# SCHEDA PRODOTTO



(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 53 2 pF/m coassiale 83 % Velocit? di propagazione Efficienza di schermatura (30-1000 > 105 dBMHz) Resistenza schermo 15 Ohm/Km Isolamento guaina C-4 (U0=400V) Tensione di prova 2,5 KVac 8 x O<u>.D.</u> Raggio minimo curvatura 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 elett	triche	
Freq.  MHz  50  230  470  860  1000  1350  1750  2000  2150  2400  3000	Atten.  dBx100m  7,2  15,4  22,1  29,6  32,3  35,5  42,7  45,6  47,2  49,5  55,3	RL dB 5-470 MHz > 32 470-1000 MHz > 30 1000-2000 MHz > 28 2000-3000 MHz > 26

Altre informazioni		
Confezioni	Conformit? norme	
M100	EN 50117	
MB300	IEC 332-1-2	
B500	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 08:08:09

ITC S.R.L.

Via Bora, 4 48012 Bagnacavallo

Ravenna - Italy

Tel. 0545 60470

www.itc-belden.com