

## SCHEDA PRODOTTO



(l'immagine del prodotto ? puramente indicativa)

Specifiche costruttive ed elettriche Conduttore 1 CU 1,13mm Conduttore 1 (Resistenza) 18 Ohm/Km Diel./isolam. PEGJ 4,8 mm Schermo (Lamina1) AL3 100 % Schermo (Calza1) CuSn 50 % PVC Bianco **Guaina Interna** Guaina Interna (Diametro) 6,5 mm **Guaina Esterna** PE Nero UV resistant Guaina Esterna (Diametro) 7,9 mm Impedenza caratteristica 75 2 Ohm Capacit? mutua o del cavo 52 2 pF/m coassiale Velocit? di propagazione 85 % Efficienza di schermatura (30-1000 > 90 dBMHz) 20 Ohm/Km Resistenza schermo C-4 (U0=400V) Isolamento guaina Tensione di prova 4,5 KVac Raggio minimo curvatura 10 x O.D. Peso 6 Kg/100m Note Ammessa la posa esterna, interrata in cavidotto e in ambienti umidi. CPR Classe di reazione al fuoco secondo EN 50575: Fca Codice

## SA30DPN

Descrizione

SAT 300 DOPPIA GUAINA

Famiglia

CAVI COASSIALI PER SAT E DTT CON DOPPIA GUAINA PER ESTERNO/INTERRAMENTO

Caratteristiche elettriche			
Freq. 50 230 470 860 1000 1350 1750 2000 2150 2400 3000	Atten.  dBx100m  3,7  8,2  12,1  17,0  18,4  21,5  25,0  27,3  28,1  30,0  33,5	RL dB 5-470 MHz > 36 470-1000 MHz > 34 1000-2000 MHz > 30 2000-3000 MHz > 28	

Altre informazioni		
Connettori AC-SI AV125	Confezioni M100 B250 B500 B1000	Conformit? norme EN 50117-2-5 CEI 46-1 CEI 12-15 CEI UNEL 36762

## **Applicazion**

Cavi per distribuzione di segnali televisivi provenienti da satellite e Digitale Terrestre.

Tutti i cavi sono indicati per la posa in ambienti umidi e idonei alla coabitazione con cavi energia 450/750V e 0.6/1kV. I cavi Blindo sono destinati all?interramento diretto.

## Marcatura

Data, ITC, articolo, metri



REV.04/03/2020 08:46:20

ITC S.R.L.

Via Bora, 4 48012 Bagnacavallo

Ravenna - Italy

Tel. 0545 60470

www.itc-belden.com