



(l'immagine del prodotto ? puramente indicativa)

Codice

SAL-3GZ

Descrizione

SAT 300 LSZH

Famiglia

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

Specifiche costruttive ed elettriche

Conduttore 1	CU 1,13mm
Conduttore 1 (Resistenza)	18 Ohm/Km
Diel./isolam.	PEGJ 4,8 mm
Schermo (Lamina1)	AL3/3 100 %
Schermo (Calza1)	CuSn 60 %
Guaina Esterna	Termoplastico LSZH Grigio
Guaina Esterna (Diametro)	6,7 mm
Impedenza caratteristica	75 \pm 2 Ohm
Capacit? mutua o del cavo coassiale	52 \pm 2 pF/m
Velocit? di propagazione	85 %
Efficienza di schermatura (30-1000 MHz)	> 100 dB
Resistenza schermo	20 Ohm/Km
Isolamento guaina	C-4 (U0=400V)
Tensione di prova	4,5 kVac
Raggio minimo curvatura	8 x O.D.
Peso	4,5 Kg/100m
Note	CPR Classe di reazione al fuoco secondo EN 50575: Eca

Caratteristiche elettriche

Freq. MHz	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	33,9	

Altre informazioni

Connettori AC-SI AV125	Confezioni M100 EX300 B500 B1000	Conformit? norme EN 50117 IEC 332-1-2 IEC 754-1 IEC 754-2 CEI UNEL 36762
------------------------------	--	---

Applicazioni

Distribuzione di "segnali digitali" multimediali provenienti da satellite, antenna, idonei per installazioni in locali pubblici quali: scuole, alberghi, ospedali, banche, teatri, uffici pubblici, aeroporti, metro.
Idonei alla coabitazione con cavi energia 450/750V e 0.6/1kV.

Marchatura

Data, ITC, articolo, metri



REV.02/08/2024 08:06:44

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

Tel. 0545 60470

www.itc-belden.com