



A BELDEN COMPANY

SCHEDA PRODOTTO



(l'immagine del prodotto è puramente indicativa)

Codice

TY134GZ

Descrizione

1,37/4,0 LSZH LOW LOSS

Famiglia

COASSIALI RG 50 OHM - LOW LOSS

Specifiche costruttive ed elettriche

Conduttore 1	Cu 1,37mm
Conduttore 1 (Resistenza)	11,6 Ohm/Km
Diel./isolam.	PEGJ 4,0 mm
Lamina 1	AL3 100 %
Calza 1	CuSn 93 %
Guaina Esterna	Termoplastico LSZH Grigio
Guaina Esterna (Diametro)	6,3 mm
Impedenza caratteristica	50 ± 3 Ohm
Capacità mutua o del cavo coassiale	80 ± 2 pF/m
Velocità di propagazione	84 %
Efficienza di schermatura (30-1000 MHz)	> 90 dB
Temperatura di impiego	-30/+80 °C
Resistenza schermo	8,8 Ohm/Km
Isolamento guaina	C-4 (U0=400V)
Tensione di prova	2,5 KVac
Raggio minimo curvatura	10 x O.D.
Peso	6,2 Kg/100m

Caratteristiche elettriche

Freq.	Atten. dBx100m	RL dB
50	5,7	50-470MHz > 33
100	8,0	470-1000MHz > 30
230	12,3	1000-2000MHz > 25
470	17,6	2000-3000MHz > 20
860	23,8	
1000	25,9	
2000	37,9	
3000	47,0	

Altre informazioni

Confezioni
Su richiesta

Conformità norme
IEC 60332-1
IEC 60754-1/2
IEC 61034-2
CEI UNEL 36762

Applicazioni

Cavi per applicazioni Wireless, ideali per Telefonia Mobile e Banda Larga.

Marcatura

Data, ITC, articolo, metri



REV.19/11/2018 18:31:34

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

Tel. 0545 60470
www.itc-belden.com