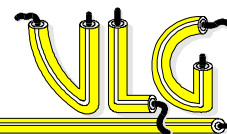


RG 6/U



Tip: cablu coaxial.

Standard: RG 6/U (MIL-C-17 US)

Domeniul de utilizare: in interior si in zone industriale, in tuburi de protectie sau jgheaburi, pentru transmiterea de semnale de inalta frecventa, pentru transmisie si receptie la computere, radio si TV.



Temperatura mediului ambiant: -35 °C la +80°C

Parametri tehnici:

	RG 6/U	
Rezistenta:	75 ±3	Ohm
Constructia:		
Conductorul:	Cupru stanat (1 x 1,072)	mm
Izolatia pe fir:	PE	
Ecran:	Tesatura de cupru	
Manta exterioara:	PVC negru	
Plaja de frecventa:	3	GHz
Aplanarea:		
50 MHz:	6,6	dB/100m
100 MHz:	9,5	dB/100m
200 MHz:	14,1	dB/100m
500 MHz:	20,4	dB/100m
Capacitate:	67,3	pF/m
Viteza relativa de propagare:	67	%
Rezistenta minima a izolatiei:	100	GOhm x km
Tensiunea maxima de functionare:	2,8	kV
Date mecanice:		
Masa cuprului:	67	kg/km
Diametru exterior:	8,5	mm
Masa totala:	115	kg/km