

RG 11 LSZH

CAVO COASSIALE

VIDEO 75 ohms

Applicazione

- Cavo per trasmissioni TV e video all'interno di cablaggi di sistemi utilizzati nel settore navale, omologato Bureau Veritas.



- 1 - Conduttore rigido in rame rosso - Composizione nominale: 1x1.68mm.
- 2 - Dielettrico: polietilene cellulare - Diametro nominale: 7.2mm.
- 3 - Nastro poliestere/alluminio.
- 4 - Treccia in rame stagnato.
- 5 - Guaina: Compound termoplastico senza alogeni - Diametro nominale: 10.3mm - Colore standard: arancione.



Norme e Omologazioni

- Non propagante la fiamma verticale sui cavi disposti in gruppi secondo IEC 60332-3-22 e sul cavo da solo secondo IEC 60332-1.
- Bassa opacità dei fumi emessi secondo IEC 61034-2.
- SENZA ALOGENI: Gas di combustione e corrosività dei fumi secondo IEC 60754-1 e IEC 60754-2.

Caratteristiche

Generali

- Impedenza: 75 ohms.
- Capacità nominale: 53 pF/m.
- Velocità di propagazione: 83%.
- Attenuazione massima a 200 MHz: 6.1 dB/100m.
- Massa lineare approssimativa: 121 kg/km.
- Raggio di curvatura minimo: 65mm.
- Temperatura di servizio continuo: -40 °C a +85 °C.

Produzione standard

- Marchio esterno: RG 11 LSZH

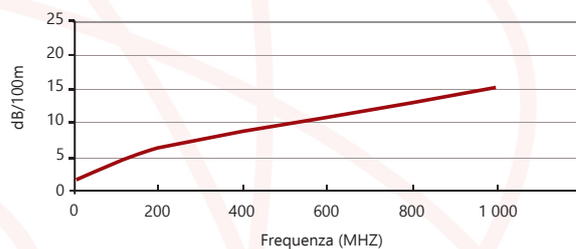
Opzioni

- Altri colori: consultateci.

ATTENUAZIONE

Frequenza (MHz)	Attenuazione lineare massima (dB/100m)
5	1.5
50	2.7
100	4.2
200	6.1
400	8.7
800	12.9
1000	14.7

Attenuazione lineare massima



SEVI KABEL