



RG-59 BU MIL-C-17 Doppia Guaina PE

Cavi RG

Costruzione	
Conduttore	Acciaio ramato 0.58 mm
Dielettrico	SOLID PE 3.7 +/-0.18 mm
Schermo	Treccia Cu Rosso 90%
Guaina primaria	PVC Nero Diam 6.05 +/-0.10 mm
Guaina esterna	PE Nero Diam 7.4 +/-0.20 mm
Marcatura	ECS RG59 DG-PE 75OHM WW/YY ORDER NR 001m

Proprietà elettriche	
Resistenza conduttore	<160 Ω/Km
Impedenza	<75.0 +/-3.0 Ω
Capacità	<67.0 +/-3.0pF/m
Perdite cumulative riflessione	100-300 MHz >35 300-900 MHz >30
Efficienza di schermatura	100-900 MHz >55
Raggio minimo di curvatura	min. 40mm

Note
Idoneo per posa esterna diretta anche in presenza di acqua e/o umidità

Frequenza(MHz)	Attenuazione @20°C (dB/100ft)	Attenuazione @20°C (dB/100m)
5	1.86	3.08
100	3.02	11.30
200	3.87	16.50
400	6.25	22.82
600	8.20	29.23
800	8.96	31.73

1000	9.60	36.85
-------------	-------------	--------------

Codice smart	Codice interno	Diametro mm.	Peso Kg/Km
R9-59E	RGDE75059MCRNEB10	7.4 +/-0.20	71.50

I Dati riportati sono da considerarsi indicativi e non strettamente vincolanti.

European Cable Service S.r.L. - Tel. +39 0583 436283 - www.europeancableservice.it - info@europeancableservice.it