



RG-174 MIL-C-17

Cavi RG



Costruzione	
Conduttore	Acciaio ramato (CW) 7×0.16 +/-0.03mm
Dielettrico	SOLID PE 1.52 +/- 0.08mm
Schermo	Treccia Cu stagnato 85%
Guaina	PVC Nero 2.80 +/- 0.10mm
Marcatura	ECS RG174 AU WW/YY ORDER NR 001m

Proprietà elettriche	
Resistenza conduttore	38.0 Ω/Km
Impedenza	<50.0 +/-3.0 Ω
Capacità	<100.0 +/-3.0pF/m
Perdite cumulative riflessione	100-300 MHz >30 300-900 MHz >28
Efficienza di schermatura	100-900 MHz >50
Raggio minimo di curvatura	min. 30mm

Frequenza(MHz)	Attenuazione @20°C (dB/100ft)	Attenuazione @20°C (dB/100m)
10	3.30	10.80
50	6.10	20.00
100	7.80	21.00
200	13.00	42.50
400	16.90	55.60
600	21.00	68.80
860	26.20	86.10
1000	29.30	96.20

Codice smart	Codice interno	Confezione	Diametro mm.	Peso Kg/Km
R4-74M /M100	RGPV50174MCSNEM01	matassa 100m	2.80 +/- 0.10	15.00
R4-74M /B2000	RGPV50174MCSNEB20	bobina 2000m	2.80 +/- 0.10	15.00
R4-74M /B1000	RGPV50174MCSNEB10	bobina 1000m	2.80 +/- 0.10	15.00
R4-74M /B400	RGPV50174MCSNEB04	bobina 400m	2.80 +/- 0.10	15.00

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