

## CABLU RG6 75 Ω si MUFE

### Prezentare generala:

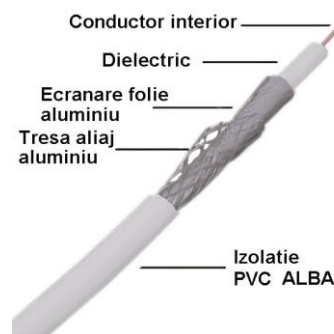
- Se utilizeaza pentru transmiterea de semnal de televiziune de la antena / "receiver" pana la TV si in aplicatii video.

### Prezentare produse:

Nr. crt.	Cod produs	Denumire
1	MF0031-10050	Cablu Coax RG6 75 OHM colac 100m
2	MF0031-10055	Cablu Coax RG6 75 OHM colac 500m
3	MF7000002	MUFE F P.CABLU RG6 SERTIZ.STANATE GALBEN
4	MF7000005	MUFE F P.CABLU RG6,FILETARE,NICHELATE

### Caracteristici tehnice:

Standard	CEI 11801; ANSI/TIA/EIA 568 A	
Conductor interior	diamteru	1.02 mm
	material	ccs
Dielectric	diamteru	4.57 mm
	material	spuma PE
Tresa	acoperire	60 %
	material	aliaj aluminiu
Izolatie	diametru ext.	6.9 mm
	material	PVC
Culoare izolatie	alb	
Impedanta	75 ± 3 Ω	
Capacitate	52 ± 3 PF/m	
Rata viteza	82 %	
Temperatura mediului ambianta	-35 °C la +80 °C	
Atenuare	5MHz	1.9 dB / 100 m
	55MHz	5 dB / 100 m
	211MHz	9.6 dB / 100 m
	400MHz	12.6 dB / 100 m
	550MHz	15.2 dB / 100 m
	870MHz	19.3 dB / 100 m
	1000MHz	21.5 dB / 100 m
Pierderile minime retur	VHF	20 dB
	UHF	18 dB



### Instructiuni de ambalare:

- Pe colacul cu cablu RG6 este aplicata eticheta de identificare.

### Instructiuni de transport:

- Transportul, manipularea si depozitarea se vor face fara deteriorarea cablului.
- Deasupra colacului nu se aseaza obiecte grele, deoarece cablul poate fi distrus.
- Colacii trebuie pozitionati, astfel incat in timpul transportului sa nu se deplaseze.
- Nu se aseaza langa corpuri dure sau ascutite, care pot distruge cablul in timpul transportului.



# COMTEC

... un partener cu energie.



Adresa: Str. Drumul Osiei Nr. 51, Sector 6, Bucuresti Tel: 0213019600 Fax: 0213102247  
www.comtec-int.ro

## **Instructiuni de manipulare:**

- Se pot aseza pe un palet, pentru mutarea mai multor cutii, de catre mijloace speciale de manipulare.

## **Instructiuni de depozitare:**

- Spatiul de depozitare trebuie sa fie inchis, uscat, cu temperaturi cuprinse intre -20°C si +50°C, fara praf si intr-un mediu lipsit de substante active chimic.
- Nu este permisa depozitarea pe termen lung, in locuri expuse la actiunea razelor solare.