

RG 11 Trippel m/flooding

Trippelskjermet jordkabel med flooding
Bredbåndskoaks

1.6/7.2

75 Ω

DIREKTRONIK

Dataprodukter utöver det vanliga

Bruksområde

Trippelskjermet koaxialkabel för bredbånd og KATV, ytterkappe av sort UV-beständig PE.
Kabelen har Al-folie, flettet Al-skjerm og Al-folie med overlapp.
Egner seg godt til HF-utstyr, til KTV og video.



Konstruksjon

Leder	Entrådet Cu-belagt Al 1,63 [mm]
Dielektrikum	Skummet PE 7,11 [mm]
Skjerm	Al-folie 7,21 [mm]
Skjerm 2	Flettet Al-tråd 77 [% optisk dekning] 7,95 [mm]
Skjerm 3	Al-folie 7,95[mm]
Rivetråd	Flooding mellom skjerm 2 og 3
Kappe	Sort PE
Ytre diameter	10,20 [mm]
Vekt	72,5 [kg/km]



Tekniske data

Sløyfemotstand skjerm-leder	55 [Ω /km] [[Ω /m]]
Skjermmotstand	15 [Ω /km]
Ledermotstand	40 [Ω /km]
Kapasitans	53,2 [pF/m]
Impedans	75 \pm 3 [Ω]
Hastighetsfaktor	0,85
Dempning	Se tabell
Min. bøyeradius	31 [mm]

Normer

Euroclass	Eca
DoP Nr.:	IT121422TJ170630

Dempning

Frekvens (MHz)	Dempning (dB/100m)
5	1,25
55	3,15
250	6,72
300	7,38
450	9,02
600	10,43
750	11,97
865	13,05
1000	14,27
1500	17,78
1750	20,01
2150	22,02

DIREKTRONIK

Dataprodukter utöver det vanliga