

RG 11 Trippel KTV

Trippel Bredbåndskoaks

1.6/7.3

75Ω

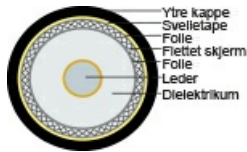
Bruksområde

Trippelskjernet koaksialkabel for bredbånd og KTV. Kabelen har Al-folie, flettet Al-skjerm og Al-folie med overlapp. Fåes med hvit PVC kappe for innendørs bruk eller sort, UV-bestendig PE for utendørs bruk.



Konstruksjon

Leder	Entrådet Blank Cu 1,63 ± 0,04 [mm]
Dielektrikum	Skummet PE 7,11 [mm]
Skjerm	Al-folie 100 [% dekning] min. 18% overlapp
Skjerm 2	Flettet Al-tråd 77 [% optisk dekning]
Skjerm 3	Al-folie 100 [% Optisk dekning] min. 18% overlapp
Kappe	Sort PE eller hvit PVC
Ytre diameter	10,1 [mm]
Vekt	70 [kg/km]



Tekniske data koaksialkabel

Temperaturområde	-20 – +70 [°C]
Impedans	75 ± 3 [Ω] v/1MHz
Kapasitans	53 ± 3 [pF/m]
Dempning	se tabell
Hastighetsfaktor	0,82

Normer

Euroclass	Eca
DoP Nr.:	IT121422TJ170630



El-nummer	1092249 hvit PVC, Eske 305m 1092206 sort, UV-bestendig PE, Eske 305m
-----------	---

Returdempning dB

MHz	dB
9 - 450	>23
450 - 862	>20
862 -2150	>18

Skjermeffektivitet

MHz	dB
30 - 2150	>85

Dempning

Frekvens (MHz)	Dempning (dB/100m)
10	1,2
50	2,8
100	3,9
300	7,0
470	8,7
600	9,9
860	12,1
1000	13,1
1350	15,0
1750	17,4
2150	19,3