



RG 59 M17/29

Koaksialkabel

75 Ω

Bruksområde:

Koaksialkabel for data- og videooverføring.

Tekniske data:

| | | |
|--------------------|-------------|---------------|
| Temperatur område: | -40 til +75 | [°C] |
| Impedans: | 75±3 | [Ω] v/ 200MHz |
| Kapasitans: | 67 | [pF/m] |
| Dempning: | | Se tabell |
| Hastighetsfaktor: | 0,66 | |
| Min. bøyeradius: | 31 | [mm] |

Konstruksjon:

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Leder: | Cu-belagt ståltråd, 1x0,58mm |
| Isolasjon/Dielektrikum: | PE, d=3,7mm |
| Skjerm: | Cu-fletting, 94.4% optisk dekning |
| Kappe: | Sort PVC |
| Ytre diam.: | 6,15 mm |
| Vekt: | 56 kg/km |



Tips Kabelen finnes også med grå kappe, Type RG 59-grå og i halogenfri og flammehemmet utførelse, Type RG 59 HFFH-grå.

| Frekvens [MHz] | Dempning [dB/100m] |
|-------------------|-----------------------|
| 10 | 3,6 |
| 50 | 7,9 |
| 100 | 11,2 |
| 200 | 16,1 |
| 500 | 26,8 |
| 1000 | 39,4 |

DIREKTRONIK

Dataprodukter utöver det vanliga