

Type RG 62 M17/030 HFFH

Koaksialkabel
Halogenfri og flammehemmet
93 Ω

Bruksområde

Halogenfri og flammehemmet koaksialkabel for data- og videooverføring.



Konstruksjon

Leder	Entrådet Cu-belagt Al 1 x 0,64 [mm]
Dielektrikum	PE-rør $\varnothing=3,7$ [mm]
Skjerm	Flettet Cu-tråd 94 [% optisk dekning]
Kappe	Sort HFFH-materiale
Ytre diameter	6,20 [mm]
Vekt	48 [kg/km]



Tekniske data koaksialkabel

Temperaturområde	-10 - +85 [°C]
Skjermeffekt	>55 [dB]
Returtap	>17 [dB]
Impedans	93 [Ω]
Kapasitans	44 [pF/m]
Dempning	se tabell
Hastighetsfaktor	0,84
Min. bøyeradius	10 [x ytre diam.]

RoHS ✓

El-nummer	1092423 T500, 1092424 S100
-----------	----------------------------

Nominell Dempning, maks 105%

Frekvens MHz	Dempning dB/100m
50	5,8
100	8,2
200	11,8
400	17,0
800	24,4
1000	27,8