

CAVO COASSIALE VIDEO 75 Ohm EXTRA-FLEX 1 X 0,22 MM² - NERO - 100 M

RG 59 Flex - Cavo coassiale
75 Ω - colore NERO

Per applicazioni video e
broadcast



Reference: RG59FLEX/NE

Guaina in PVC disponibile in diversi colori.

Cavo esterno Diam. Ø 6,10 (±0,10) mm.

Schermatura in treccia di rame rosso O.F.C. copertura 90% .

Isolamento del nucleo con PE trasparente. Diam. Ø 3,70 (±0,10) mm. Formazione di treccia di rame rosso O.F.C. 7x0,20 mm.

Nom. Sezione 1x0,22 mm²

Proprietà:

Resistenza del conduttore: 75 Ω/Km

Capacità Core/Schermo: 67 pF/mt

Velocità di Propagazione: 66%

Impedenza: 75 Ω

Tensione nominale massima: 2.000 V

Temperatura operativa: -15/+70°C

Attenuation dB/100m:

100 MHz	10,7
200 MHz	15,7
400 MHz	22,7
800 MHz	33,6
1000 MHz	38,0