

# CAVO COASSIALE VIDEO NORME MIL C17F 1 X 0,40 MM<sup>2</sup> - NERO - 100 M

Cavo coassiale Standard -  
1x0,40 mm<sup>2</sup> 75 Ω

Per applicazioni standard di  
videotrasmissione



Reference: RG6A/U

Guaina in PVC morbido nero.

Diametro esterno del cavo Ø 8,50 (±0,20) mm.

Prima schermatura con treccia di rame rosso O.F.C. copertura 95%. Seconda Schermatura con treccia di rame argentato che copre il 97%. Isolamento del nucleo con PE - Ø 4,70 (±0,20) mm.

Filo rigido in CW, formazione 1x0,72 mm

Nom. Sezione 1x0,40 mm<sup>2</sup>

## **Proprietà:**

Resistenza del conduttore: 106 Ω/Km

Capacità Core/Schermo: 67 pF/m

Velocità di Propagazione: 66%

Impedenza: 75 Ω

Tensione nominale massima: 2.000 V

Temperatura operativa: -15/+70°C

## **Attenuazione db/100 m:**


100 MHz	8,50
200 MHz	12,50
400 MHz	18,00
800 MHz	26,50
1000 MHz	30,40

**RoHS2 Compliant: Ver. C /12.06.2020**