

CAVO COASSIALE VIDEO NORME MIL C17F 1 X 0,48 IN PUR - NERO - 100 M

RG 58 CU coassiale 50Ω Mil.
Cavo standard C17F

APPLICAZIONE Antenna RF e
cavi premontati da 50Ω



Reference: RG58CU

Guaina in PVC nero.

Diametro esterno. Ø 5,00 (±0,10) mm.

Schermatura O.F.C. treccia di rame stagnato copertura 98%.

Isolamento del nucleo con PE compatto trasparente.

Diam. Ø 3,00 (±0,10) mm

Formazione a trefoli di rame stagnato O.F.C., 19x0,18 mm.

Nom. Sezione 1x0,48 mm²

Proprietà:

Resistenza del conduttore 36,5 Ω/Km

Capacità nucleo/schermo 100 pF/m

Velocità di propagazione 66%

Impedenza 50 Ω 400

Tensione massima nominale 2.000 V

Temperatura operativa -15/+70°C

Attenuazione dB/100 m:

50 MHz 9,70

100 MHz 13,90

200 MHz 20,40

400 MHz 30,00

800 MHz 45,10

1000 MHz 51,80