

CAVO MULTIVIDEO 3 X 0,08 (75) + 3 X 0,12 MM² - BLU - 100 M

Cavo video speciale 75Ω

Per applicazioni Video RGB e
controlli

Reference: C143



PVC ignifugo morbido grigio. Diam. esterno Ø 7,80 (±0,20) mm.

Coassiale in PVC. Colorato: Rosso, Verde e Blu. Diam. Ø 2,80 (±0,20) mm.

Schermatura coassiale in rame stagnato O.F.C. Spirale in rame stagnato, copertura 100%.

Isolamento coassiale in PEE. Diam. Ø 1,50 (±0,20) mm.

Formazione di trefoli coassiali in rame rosso O.F.C. 10x0,10 mm.

Sezione nominale 3x0,08 mm² (75Ω).

Nuclei isolati rivestiti in PVC. Colorati: Grigio, rosso, giallo.

Nuclei isolati Diam. Ø 1,00 (±0,20) mm.

Nuclei isolati formati da trefoli in rame stagnato O.F.C. 7x0,15 mm.

Nom. Sezione 3x0,12 mm².

Resistenza dei conduttori 203 Ω/Km

Impedenza 75 Ω

Velocità di propagazione 66 %

Capacità Core/Shield 67 pF/m

Temperatura operativa -20/+70°C

Attenuazione dB/100m

50 MHz 19,50

100 MHz 28,50

200 MHz 41,70

400 MHz 60,20

800 MHz 87,30

1000 MHz 103,00

RoHS3 Compliant: Ver. A / 16.05.17