

CAVO MULTIVIDEO SCHERMATO 5 X 0,08 MM² + 4 X 0,22 MM² - GRI. - 100 M

Cavo video super speciale
75Ω

APPLICAZIONI Video RGB +
comando/interruttore

Reference: C263SUPER



PVC ignifugo morbido grigio.

Diam. esterno Ø 10,00 (±0,20) mm.

5x Video coassiale:

Guaina in PVC. Colorata: Rosso, Verde, Blu, Nero, Bianco.

Diam. Ø 2,80 (±0,20) mm.

O.F.C. schermatura a spirale in rame stagnato, copertura al 100%.

Isolato in PEE. Diam. Ø 1,60 (±0,20) mm.

A trefoli in rame stagnato O.F.C. 10x0,10 mm.

Sezione nominale 5x0,08 mm² (75Ω).

4x Nuclei isolati:

Guaina in PVC. Colorata: Giallo, Marrone, Grigio, Viola.

Diam. Ø 1,20 (±0,20) mm.

Trefolo in rame stagnato O.F.C. formazione 7x0,20 mm.

Sezione nominale 4x0,22 mm².

Proprietà:

Coax Conductors Resistance 203 Ω/Km

Impedence 75 Ω

Velocity of Propagation 66 %

Capacity Core/Shield 67 pF/m

Free Conductors Resistance 79,15 Ω /Km

Operative Temperature -20/+70°C

Attenuazione dB/100 m:

50 MHz 19,50

100 MHz 28,50

200 MHz 41,70

400 MHz 60,20

800 MHz 87,30

1000 MHz 103,00

RoHS2 Compliant: Ver. A / 16.05.17