

CAVO SICUREZZA 1 X 0,08 (75) + 2 X 0,22 MM² - NERO - 100 M

Cavo video speciale - 1x0,08
(75Ω) +2x0,22 mm²

Per applicazioni elettroniche
e di video sicurezza.



Reference: C224

PVC morbido ignifugo nero. Diam. esterno Ø 4,80 (± 0,10) mm

75 Ω Video Coax:

Guaina interna nera in PVC ignifugo. Diam. Ø 2,80 (± 0,10) mm.

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

Dielettrico bianco in PEE. Diam. Ø 1,50 (± 0,10) mm.

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

Nom. Sezione 1x0,08 mm².

Nuclei isolati:

Guaine interne in PVC ignifugo. Colorati uno rosso e uno nero.

Diam. Ø 1,20 (± 0,10) mm.

Formazioni a trefoli 7x0,20 mm in rame stagnato O.F.C.

Nom. Sezione 2x0,22 mm².

Proprietà:

Resistenza dei conduttori isolati 79,15 Ω/Km

Resistenza del conduttore coassiale 203 Ω/Km

Capacità coassiale Core/Shield 67 pF/mt

Velocità di propagazione coassiale 66%.

Impedenza coassiale 75 Ω

Tensione nominale massima 49V

Temperatura operativa -20/+70°C

Attenuazione dB/100 mt:

50 MHz 19,5

100 MHz 28,5

200 MHz 41,7

400 MHz 60,2

800 MHz 87,3

1000 MHz 103,0

RoHS2 Compliant: Ver. A / 16.05.16