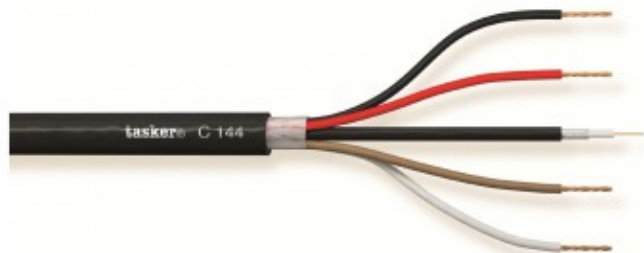


CAVO VIDEO 1 X 0,08 (75) + 4 X 0,50 MM² - NERO - 100 M



Cavo combinato 75Ω
- 1x0,08 (75Ω) +4x0,50 mm²

Per applicazioni Video
installazioni, Sicurezza e
Videocamere.

Reference: C144

Guaina in PVC ignifugo nero.

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

I conduttori sono raggruppati tra i conduttori con riempitivo in poliestere non tessuto.

Cavo coassiale 75Ω:

PVC ignifugo nero.

Diametro esterno del cavo. Ø 2,80 (±0,20) mm.

Schermatura O.F.C. a spirale in rame stagnato ricoperto al 100%.

Isolamento del nucleo con PEE. Diam. Ø 1,60 (±0,20) mm.

Formazione di trefoli in rame rosso 10x0,10 mm.

Nom. Sezione 1x0,08 mm².

Conduttori liberi:

Guaine in PVC ignifugo. Colorati: Nero, Rosso, Bianco, Marrone.

Formazione a trefoli in rame rosso O.F.C. 16x0,20 mm.

Sezione nominale 4x0,50 mm².

Proprietà:

0,50 mm² Conduttori 38,00 Ω/Km

Resistenza del conduttore coassiale 203 Ω/Km

Impedenza 75 Ω

Capacità Core/Shield 67 pF/m

Temperatura operativa -20/+70°C

Attenuazione dB/100m:

50 MHz 17,50

100 MHz 25,51

200 MHz 40,53

400 MHz 59,10

RoHS3 Compliant: Ver. B / 16.05.19