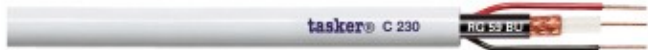


# CAVO VIDEO + POWER 1 X 0,26 (75) + 2 X 0,75 MM<sup>2</sup> - BIANCO - 100 M

Cavo video speciale  
- 1x75Ω+2x0,75 mm<sup>2</sup>

Per applicazioni di  
videosorveglianza  
e cablaggio videocamere.



Reference: C230

Guaina in PVC morbido ignifugo. Colore bianco.

Cavo esterno Diametro Ø 10,50 (± 0,20) mm.

## **75 Ω Video**

Guaina in PVC ignifugo. Colore bianco.

Diametro Ø 6,20 (± 0,20) mm.

Schermatura in treccia di rame rosso O.F.C. Copertura 98%.

Isolamento in PE compatto trasparente.

Diametro Ø 3,70 (± 0,20) mm.

Filo rigido CW 1x0,58 mm.

Nom. Sezione trasversale 1x0,26 mm<sup>2</sup>.

## **Nuclei isolati**

Guaine in PVC ignifugo, colorate una nera e una rossa.

Diametro Ø 1,90 (± 0,20) mm.

Formazione a trefoli 24x0,20 mm in rame rosso OFC

Nom. Sezione trasversale 2x0,75 mm<sup>2</sup>.

## **Proprietà coassiali:**

Resistenza conduttori isolati 21,93 Ω/Km

Resistenza del conduttore coassiale 158 Ω/Km

Capacità coassiale Core/Schermo 67 pF/m

Impedenza coassiale 75  $\Omega$

Tensione nominale massima 49V

Temperatura operativa -20/+70°C

**Attenuazione dB/100 m:**

50 MHz 7,40

100 MHz 10,70

200 MHz 15,70

400 MHz 22,70

800 MHz 33,60

1000 MHz 38,00

**RoHS2 Compliant: Ver. A / 16.05.17**