

# CAVO SICUREZZA 1 X 0,08 MM<sup>2</sup> (75) MM<sup>2</sup> - NERO - 100 M

Cavo coassiale con tripla  
schermatura 75 Ω

APPLICAZIONI Trasmissione  
video / installazione ad alta  
definizione



Reference: T39

PVC morbido ignifugo nero.

Cavo esterno Ø 4,70 (±0,20) mm.

Prima schermatura O.F.C. treccia di rame rosso rame che copre il 90 %.

Seconda schermatura in nastro di alluminio, copertura al 100 %.

Schermo in carbonio conduttivo. Cavo esterno Ø 2,90 (±0,20) mm.

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

Isolamento del nucleo con PEE. Nom. Ø 1,60 (±0,10) mm.

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

Nom. Sezione trasversale 1x0,08 mm<sup>2</sup>.

## **Proprietà:**

Resistenza del conduttore 203 Ω/Km

Capacità Core/Shield 67 pF/mt

Velocità di Propagazione 66%

Impedenza 75 Ω

Temperatura operativa -20/+70°C

**RoHS2 Compliant: Ver. A / 26.05.17**