

CAVO DMX DIGITAL AUDIO + POWER 1 X 2 X0,22 + 3 X 1,50 mm²- 100 M

Reference: C283SOFTPVC



Cavo DMX digitale extra flessibile in PVC morbido - 1x2x0,22 + 3x1,50 mm² - made in Italy

CATEGORIA: Cavo DMX e di alimentazione di produzione speciale

APPLICAZIONI: Cavi audio digitali attivi

Le guaine interne sono a trefoli con riempimento di scarto tra i conduttori e avvolte con nastro di poliestere non tessuto

Audio digitale 110 Ohm Coppia:

PVC nero ritardante di fiamma. Diam. Ø 4,00 (±0,20) mm.

Schermatura in rame rosso O.F.C. Spirale che copre il 100% + filo di drenaggio in rame stagnato O.F.C.

Isolamento dell'anima con DPI, colorato uno rosso e uno blu. Diam. Ø 1,50 (±0,20) mm.

Rame stagnato O.F.C. - formazione 28x0,10 mm. Sezione 1x2x0,22 mm².

Tre conduttori di alimentazione:

PVC nero morbido ritardante di fiamma. Diam. Ø: 7,20 (±0,20) mm.

Isolamento dell'anima con PVC ignifugo colorato: marrone, blu e giallo/verde. Diam. Ø 3,00 (±0,20) mm.

O.F.C. rame rosso - formazione 48x0,20 mm. Sezione 3x1,50 mm².

Caratteristiche tecniche:

- PVC morbido nero.
- Diametro esterno del cavo Ø 15,90 (±0,20) mm.
- Cavi audio digitali Resistenza 79,15 Ω/Km
- Resistenza conduttore di potenza 12,50 Ω/Km
- Capacità nucleo/conduttore 50 pF/m
- Capacità nucleo/schermo 95 pF/m
- Tensione nominale massima 49 V
- Temperatura operativa -15/+70°C
- Impedenza 110 Ω

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)