

CAVO DMX DIGITAL AUDIO + POWER 4 X 2 X 0,22 + 3 X 2,50 - N. - 100 M

Cavo combinato 4 Audio
Digitale 110 ohm + Potenza



Reference: C294

Guaina in PVC morbido ignifugo nero.

Ø cavo esterno: 17,00 (±0,20) mm.

Tutti gli elementi sono intrecciati tra i conduttori con materiale di riempimento e avvolti con nastro non tessuto a base di poliestere.

Audio digitale 110 Ohm:

Guaina in PVC morbido ignifugo nero. Diam. 4,00 (±0,20) mm. Schermatura in treccia di rame stagnato O.F.C. copertura 80% + nastro di alluminio/poliestere copertura 100% + filo di drenaggio in rame stagnato O.F.C.

Isolamento del nucleo con DPI, colorato uno rosso e uno blu.

Diam. Ø 1,50 (±0,20) mm.

Formazione di rame stagnato O.F.C. 7x0,20 mm. Nom. Sezione 4x(2x0,22) mm².

Conduttori di potenza:

Guaina in PVC morbido ignifugo nero. Diam. 10,00 (±0,20) mm.

Nucleo isolante con, guaina in PVC ignifugo, colorato marrone, blu e giallo/verde - Diam. Ø 3,70 (±0,20) mm.

O.F.C. formazione di rame rosso 80x0,20 mm Nom. Sezione trasversale 3x2,50 mm².

Proprietà:

Resistenza dei cavi audio digitali: 79,15 Ω/Km

Resistenza del conduttore di potenza: 6,41 Ω/Km

Capacità Core/Core: 50 pF/mt

Capacità Core/Schermo: 95 pF/mt

Tensione nominale massima: 49 V

Temperatura operativa: -20/+70°C

Impedenza: 110 Ω

RoHS2 Compliant: Ver. A / 16.05.16