

CAVO AUDIO DIGITALE 1 X 2 X 0,22 - NERO - 100 M

Cavo Audio Digitale con
doppia schermatura 110
Ohm AES/EBU - 2x0,22 mm²

Per applicazioni nell'audio
digitale e nei cablaggi DMX

Reference: CZZDMX801



Cavo Audio Digitale / DMX in bobina da 100m

Guaina in PVC morbido nero. Cavo esterno Diam. Ø 6,20 (±0,10) mm. Seconda guaina in PVC morbido - Diam. Ø 4,40 (±0,10) mm.

Schermatura O.F.C. Rosso Rame Spirale di rame a spirale 100%. + Filo di drenaggio in rame stagnato O.F.C.

Isolamento del nucleo con DPI, colorato uno rosso e uno blu. I conduttori sono avvolti insieme con materiale di riempimento tessile riciclato.

Diam. Ø 1,50 mm (±0,10) mm. Formazione di rame stagnato O.F.C. 28x0,10 mm. Nom. Sezione 2x0,22 mm²

Caratteristiche:

- Resistenza del conduttore: 79,15 Ω/Km
- Capacità Core/Core: 50 pF/m
- Capacità Core/Schermo: 95 pF/m
- Impedenza: 110 Ω
- Tensione nominale massima: 49 V
- Temperatura operativa: -15/+70°C
- RoHS3 Compliant: Ver. B / 16.05.19

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)