

CAVO AUDIO DIGITALE AES/EBU IN L.S.H.Z. 2 X 0,50 MM² - NERO - 100 M

Cavo DMX Digital Audio 110
Ohm AES/EBU - 2x0,50 mm²
- colore NERO

Con guaina senza alogeni e
a bassa generazione di fumi.

APPLICAZIONI Applicazioni
audio digitali e DMX Light

Reference: TSK1039LSZH



Guaina nera L.S.Z.H.. Ritardante di fiamma e senza alogeni.

Diam. esterno. Ø 6,60 (±0,20) mm.

Schermatura O.F.C. rame stagnato Copertura in treccia di rame stagnato 85% + O.F.C. stagnato

Filo di drenaggio in rame.

Riempitivo tra i conduttori e nastratura totale in poliestere non tessuto.

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

Diametro del nucleo. Ø 2,00 (±0,20) mm.

Formazione di rame stagnato O.F.C. 16x0,20 mm.

Nom. Sezione 2x0,50 mm².

Proprietà:

Resistenza del conduttore 38,00 Ω/Km

Capacità Core/Core 55 pF/mt

Capacità Core/Shield 62 pF/mt

Impedenza 110 Ω

Tensione nominale massima 49 V

Temperatura operativa -30/+70°C

RoHS2 Compliant: Ver. A / 16.05.16