

CAVO MICROFONICO BILANCIATO ZERO LOSS 2 X 0,25 MM² - NERO - 100 M

Cavo microfonico bilanciato
con nastro conduttivo
- 2x0,25 mm²

APPLICAZIONI Lunghe
distanze e alta qualità delle
connessioni audio



Reference: TSK1026

Guaina in PVC morbido nero. Diam. esterno Ø 6,00 (±0,20) mm.

Schermatura a spirale in rame rosso O.F.C., copertura 100%.

Nastro speciale schermo al carbone attivo.

Nucleo isolante con PE compatto colorato uno trasparente e uno arancione.

Diam. Ø 1,50 (±0,20) mm.

Formazione di rame rosso O.F.C. 8x0,20 mm.

Nom. Sezione 2x0,25 mm².

Proprietà:

Resistenza del conduttore 75 Ω/Km

Capacità Core/Core 55 pF/mt

Capacità Core/Schermo 90 pF/mt

Tensione nominale massima 49 V

Temperatura operativa -15/+70°C

RoHS2 Compliant: Ver. A / 16.05.17