

Cavo Audio Microfonico - CPR Cca

Cavo microfonico bilanciato
a bassa capacità

Reference: TSK1050CPR



Cavo microfonico 2x0,35 mm² CPR Cca

Questo cavo microfonico bilanciato a bassa capacità è stato progettato per installazioni fisse in ambito Audio e Microfonico. Conforme alla normativa CPR Cca, il cavo fa parte della serie **FirestoP®** ed è **Halogen Free**, garantendo un'elevata sicurezza in caso di incendio.

La sua struttura robusta e compatta, con un diametro esterno di Ø 6,20 mm, è ideale per installazioni interne. Il cavo è composto da due conduttori isolati, uno rosso e uno bianco, con una sezione nominale di **2x0,35 mm²** e schermatura in alluminio. Il prodotto è inoltre conforme alla direttiva **RoHS3**.

Caratteristiche tecniche:

- Categoria: Cavo microfonico bilanciato a bassa capacità
- Applicazioni: Audio e Microfono per installazioni fisse
- Conduttori: Rame stagnato O.F. con formazione 7x0,25 mm
- Sezione nominale: 2x0,35 mm²
- Diametro esterno: Ø 6,20 (±0,20) mm
- Isolamento anime: L.S.Z.H., colori bianco e rosso
- Schermatura: Nastro in alluminio che copre il 100% + filo di drenaggio in rame stagnato
- Guaina esterna: L.S.Z.H. nera
- Resistenza del conduttore: 56,50 Ω/km
- Capacità anima/anima: 55 pF/m
- Capacità anima/schermo: 92 pF/m
- Tensione nominale max: 49 V
- Temperatura operativa: -20/+70°C
- Classificazione CPR: Cca
- Informazioni aggiuntive: Halogen Free, RoHS3 Compliant

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)