

Cavo Audio Microfonico - CPR Cca 2x0,35Nero 100mt

Cavo microfonico bilanciato
a bassa capacità - Classe
CPR Eca

Cavi destinati alla posa
permanente in edifici ad uso
civile.



Reference: C128CPR

Guaina in PVC ignifugo nero.

Cavo esterno Diam. \varnothing 6,10 ($\pm 0,20$) mm.

Schermatura intrecciata in rame stagnato O.F.C. copertura 85%.

I nuclei sono avvolti in coppia con due cariche di PVC ignifugo.

Isolamento delle anime in PVC ignifugo, colorate una rossa e una bianca. Diam. \varnothing 1,70 ($\pm 0,20$) mm.

Un conduttore in rame rosso O.F.C. e uno in rame stagnato O.F.C.

Formazione 11x0,20 mm. Nom. Sezione 2x0,35 mm².

Resistenza del conduttore 58 Ω /Km

Capacità Core/Core 55 pF/m

Capacità Core/Shield 92 pF/m

Tensione nominale massima 49 V

Temperatura operativa -20/+70°C

RoHS3 Compliant: Ver. B / 07.06.19