

CAVO CASSA TWISTATO 2 X 16 AWG - CERTIFICATO CPR CLASSE E - 100 M



Cavo per altoparlanti twistato per installazione fissa - 2x16 AWG

APPLICAZIONI Cavi per altoparlanti per l'installazione fissa in costruzioni che richiedono Certificazioni CPR

Reference: TSK101CPR

Guaina tubolare in PVC AVML ignifugo nero.

Cavo esterno Diametro Ø 6,80 (±0,20) mm.

Isolamento del nucleo con guaina in PE, colorato uno arancione e uno bianco.

Passo di torsione di 60 mm. Diametro del nucleo Ø 2,50 (±0,20) mm.

Formazione di rame rosso O.F.C. 48x0,20 mm.

Nom. Sezione trasversale 2x16 AWG

Proprietà:

Resistenza del conduttore 12,50 Ω/Km

Tensione nominale massima 49 V

Temperatura operativa -20/+70°C

RoHS3 Compliant: Ver. B / 13.05.19