

CAVO CASSA TWISTATO 2 X 9 AWG - CERTIFICATO CPR CLASSE E - 100 M



Cavo per
altoparlanti twistato per
installazione fissa - 2x9 AWG

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

Reference: TSK107CPR

Guaina tubolare in PVC AVML ignifugo nero.

Cavo esterno Diametro \varnothing 12,40 ($\pm 0,20$) mm.

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

Passo di torsione di 145 mm. Diametro del nucleo \varnothing 5,00 ($\pm 0,20$) mm.

Formazione di rame rosso O.F.C. 84x0,30 mm.

Nom. Sezione trasversale 2x6,00 mm² (9 AWG).

Proprietà:

Resistenza del conduttore 2,75 Ω /Km

Tensione nominale massima 49 V

Temperatura operativa -20/+70°C

RoHS3 Compliant: Ver. B / 13.05.19