

CAVO CASSA TWISTATO 2 X 8 AWG - CERTIFICATO CPR CLASSE E - 100 M

Cavo per
altoparlanti twistato per
installazione fissa - 2x8 AWG

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



Reference: TSK108CPR

Guaina tubolare in PVC AVML ignifugo nero.

Cavo esterno Diametro \varnothing 14,40 ($\pm 0,20$) mm.

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

Passo di torsione di 155 mm. Diametro del nucleo \varnothing 5,70 ($\pm 0,20$) mm.

Formazione di rame rosso O.F.C. 112x0,30 mm.

Nom. Sezione trasversale 2x8,00 mm² (8 AWG).

Proprietà:

Resistenza del conduttore 2,39 Ω /Km

Tensione nominale massima 49 V

Temperatura operativa -20/+70°C

RoHS3 Compliant: Ver. B / 13.05.19