

PIATTINA SILICONICA DIVISIBILE 2 X 2,50 MM² - 100 M

Cavo audio piatto divisibile
Siliconic Flat Audio per alte
temperature - 2x2,50 mm² -
colore BIANCO

Per applicazioni medicali, in
ambienti umidi e soggetti ad
alte temperature.

Reference: TSK76



Guaina in gomma siliconica bianca extra morbida.

Dimensioni esterne del cavo 3,40x6,80 (±0,20) mm.

Entrambi i conduttori in rame stagnato O.F.C.

Formazione a trefoli 50x0,20 mm.

Sezione nominale 2x2,50 mm².

Proprietà:

Resistenza del conduttore 8,21 Ω/Km

Tensione nominale massima U₀/U 300/500 V

Min. Raggio di curvatura 4xouter Ø

Temperatura operativa -60/+180°C

RoHS2 Compliant: Ver. A / 16.05.17