

# PIATTINA SILICONICA DIVISIBILE 2 X 1,00 MM<sup>2</sup> - 100 M



Cavo audio piatto divisibile  
Siliconic Flat Audio per alte  
temperature - 2x1,00 mm<sup>2</sup> -  
colore BIANCO

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

Reference: TSK73

Guaina in gomma siliconica bianca extra morbida.

Dimensioni esterne del cavo 2,50x5,00 (±0,20) mm.

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

Formazione a trefoli 32x0,20 mm.

Sezione nominale 2x1,00 mm<sup>2</sup>.

**Proprietà:**

Resistenza del conduttore 20,00 Ω/Km

Tensione nominale massima U<sub>0</sub>/U 300/500 V

Min. Raggio di curvatura 4xouter Ø

Temperatura operativa -60/+180°C

**RoHS2 Compliant: Ver. A / 16.05.17**