

PIATTINA SCHERMATA DIVISIBILE 4 X 0,12 - NERA - 100 M

Cavo piatto schermato
divisibile - 4x0,12 mm²

APPLICAZIONI Riproduzione
sonora ed elettronica.



Reference: TSK1054

Guaina divisibile in PVC morbido nero.

Cavo esterno Dimensioni 2,50x10,10 (±0,10) mm.

Ogni conduttore ha una propria schermatura in rame rosso O.F.C.
a spirale, che copre il 100%.

Nucleo isolante con PVC, colorato Giallo, Blu, Bianco, Rosso.

Diam. Ø 1,10 (±0,10) mm.

Formazione a trefoli in rame rosso O.F.C. 16x0,10 mm.

Nom. Sezione 4x0,12 mm².

Proprietà:

Resistenza del conduttore 140 Ω/Km

Capacità Core/Core 56 pF/mt

Capacità Core/Shield 340 pF/mt

Tensione nominale massima 49V

Temperatura operativa -15/+70°C

RoHS2 Compliant: Ver. A / 16.05.17