

CAVO LAN 6A F.T.P. 4 X 2 X 0,25 MM² - GRIGIO - 100 M



Cavo F.T.P. 4x2x0,25 mm² -
Cat. 6A 10GBASE-T cavo
Ethernet matassa da 100m

APPLICAZIONI Cablaggio
LAN, patch cord ad alta
frequenza

Reference: C718LSZH

Guaina L.S.Z.H. grigia morbida. Ritardante di fiamma e senza alogeni.

Diametro esterno del cavo. Ø 8,00 (±0,20) mm.

Le quattro coppie sono intrecciate insieme e avvolte con nastro a base di poliestere
nastro e filo di drenaggio in rame stagnato.

Ogni coppia ha una singola schermatura con nastro di alluminio che copre il 100%.

Isolamento con PEE. Diam. Ø 1,46 (±0,20) mm.

Colori del nucleo: bianco/blu, bianco/arancio, bianco/verde, bianco/marrone.

Filo rigido in rame rosso O.F.C. 1x0,57 mm.

Nom. Sezione 4x2x0,25 mm².

Proprietà:

Resistenza del conduttore: 79.15 Ω/Km

Impedenza: 100 Ω

Tensione massima nominale: 49 V

Temperatura operativa: -30/+70°C

RoHS3 Compliant: Ver. A / 26.05.17