

CAVO LAN 6e U.T.P. IN L.S.Z.H. 4 X 2 X 0,25 MM² - GRIGIO - 305 M



Cavo F.T.P. 4x2x0,25 mm² -
Cat. 6A 10GBASE-T cavo
Ethernet UL Verified

APPLICAZIONI Cablaggio
LAN, patch cord ad alta
frequenza

Reference: C716LSZH

Guaina L.S.Z.H. grigia morbida. RAL 7035.

Ritardante di fiamma e senza alogeni. Diametro esterno del cavo. Ø 6,20 (±0,20) mm.

Le quattro coppie sono intrecciate tra loro intorno ad un elemento centrale di riempimento trasversale in PE e avvolto con nastro a base di poliestere.

Isolamento con PE, diam. Ø 1,00 mm, connettore RJ45 compatibile.

Colori del nucleo: Bianco - Blu/Blu Bianco-Arancione/Arancione,

bianco-verde/verde, bianco-marrone/marrone.

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

Nom. Sezione 4x2x0,25 mm².

Proprietà:

Resistenza del conduttore: 75.85 Ω/Km

Impedenza: 100 Ω

Tensione massima nominale: 49 V

Temperatura operativa: -30/+70°C

RoHS3 Compliant: Ver. A / 26.05.17