

CAVO LAN 7 S-F.T.P. IN PVC 4 X 2 X 0,14 MM² - NERO - 100 M



Cavo standard F.T.P.Cat.7
Flex UL/ETL

Per Cablaggio LAN, cavo
patch ad alta frequenza, A/V
digitale su cavi Cat.

Reference: C726 PVC

Guaina in PVC nero ignifugo.

Diam. esterno Ø 6,30 (±0,20) mm.

Prima schermatura con treccia di schermatura in rame stagnato O.F.C. con il 65% di schermatura
nom. copertura.

Seconda schermatura con nastro di alluminio/poliestere, copertura al 100%, su ogni singola coppia.

Polietilene espanso - max 1,05mm. Connettore a spina RJ45 compatibile. Bianco-blu/blu, Bianco-
arancio/arancio/arancio, Bianco-verde/verde, Bianco-marrone-marrone.

Fili a trefoli in rame rosso O.F.C. - formazione 7x0,16 mm. Nom. Sezione 4x2x0,14mm².

Proprietà:

Resistenza del conduttore: 138 Ω/Km

Impedenza: 100 Ω

Tensione nominale massima: 49 V

Temperatura operativa: -40/+80°C

RoHS3 Compliant: Ver. A / 16.04.19