

Kable przyłączeniowe LSA-RJ

Opis i charakterystyka techniczna produktu:

Kable hybrydowe posiadające z jednej strony wtyk typu RJ45 lub RJ12 a z drugiej cztero- lub dwupolowy wtyk LSA. Przewód połączeniowy typu linka o długości ok 1 m. służą do połączenia łączówek typu LSA z gniazdami komputerowymi lub telefonicznymi. Kabel płaski koloru białego, wtyki LSA szare.



Oznaczenia:

Kabel przyłączeniowy wtyk 2-polowy - RJ12, kod: **FU/TEL/F-31W6-L**

Kabel przyłączeniowy wtyk 2-polowy - RJ45, kod: **FU/TEL/F-31W8-L**

Kabel przyłączeniowy wtyk 2/2 - RJ12, kod: **FU/TEL/F-32W6-L**

Kabel przyłączeniowy wtyk 2/2 - RJ45, kod: **FU/TEL/F-32W8-L**

Parametry techniczne:

Mechaniczne:

wymiary (dł) - ok. 1m

kolor - biały, wtyki szare

waga - 125 gram

materiał obudowy: niepalne tworzywo UL94V0

materiał złącza: posrebrzany fosforobraz

akceptuje przewodniki [mm]: 0,4-0,6

kategoria: 3