

PROCAB PRD520/0.5 Kabel sieciowy – CAT5E, SF/UTP, etherCON – DuraFlex™, 0,5 m

101,54 zł

82,55 zł netto

PRD520 to kabel UTP klasy CAT5E (PCT50SF) z połączanymi męskimi złączami RJ45 w obudowie etherCON na obu końcach. Kabel sieciowy PCT50SF został zaprojektowany specjalnie w związku z obserwowanym wzrostem zapotrzebowania profesjonalnej branży audio-wideo na akcesoria do transmisji sygnału cyfrowego. Spośród innych dostępnych na rynku kabli klasy CAT5E kabel PCT50SF wyróżnia się osłoną DuraFlex™, wytworzoną techniką podwójnej ekstruzji jako połączenie zewnętrznej warstwy poliuretanowej i wewnętrznej osłony PVC. Ta pierwsza nadaje kablowi doskonałą odporność na zużycie mechaniczne w wyniku ciągnięcia i wyginania, chroniąc go przed pękaniem i skutkami promieniowania UV, zaś dzięki tej drugiej kabel jest łatwiejszy w użytkowaniu. Kabel zawiera 4 pary żył skręconych z przewodników 24 AWG, co gwarantuje optymalną transmisję sygnału, a podwójne ekranowanie składające się z folii aluminiowej otoczonej opłotem nadaje mu wysoką odporność na szumy i zakłócenia powodowane przez urządzenia zewnętrzne. Obsługuje sieci 10Base-T, 100Base-TX oraz 1000Base-T.

Najważniejsze cechy:

- Ekstremalnie wytrzymała poliuretanowa osłona DuraFlex™
- Średnica zewnętrzna \varnothing 8,6 mm
- Żyły ze skręconych przewodników o przekroju 24 AWG
- Miedź beztlenowa (OFC)
- Przezroczysta opaska termokurczliwa o długości 60 mm
- Wtyki zarobione zgodnie z ANSI/TIA/EIA 568B (połączenie proste)

Dane techniczne

Producent

Procab