

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-yntksyekw-2x2x0,80-300m-p-16862.html>

Przewód YnTKSYekw 2x2x0,80 300m

Cena brutto	733,56 zł
Cena netto	596,39 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18461

Opis produktu

Telekomunikacyjny kabel stacyjny, o **żyłach miedzianych jednodrutowych**, o izolacji polwinitowej, **powłoce polwinitowej uniepalnionej** oraz o **wspólnym ekranie** na ośrodku.

Dane techniczne

Żyła robocza: miedziana jednodrutowa, okrągła, o średnicy znamionowej 0,8 mm.

Izolacja: polwinitowa.

Temperatura pracy: od -40°C do +70°C

Przybliżona masa 1km kabla: 46,5 kg

Wiązki kabla stanowią izolowane żyły skręcone w pary.

Ośrodek kabla ekranowany taśmą aluminiową z żyłą uziemiającą jednodrutową, wykonaną z miedzi.

Powłoka: polwinitowa.

Cena za metr bieżący.

Powłoka:

Ilość w opakowaniu

zbiorczym/jednostkowym

Zastosowanie

Kable YnTKSY, YnTKSYekw, YnTKSXekw stosowane są w przeciwpożarowych instalacjach sterowania.