

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-ytdy-12x0-50-bitner-100m-p-19288.html>

Przewód YTDY 12x0,50 Bitner 100m

Cena brutto	411,85 zł
Cena netto	334,84 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21164
Producent	Bitner

Opis produktu

YTDY 12x0,5mm Przewód do systemu alarmowego "domofonowy" - Bitner

Przewód **YTDY 12x0,5mm** firmy Bitner jest to przewód telekomunikacyjny (T), żyła jednodrutowa o średnicy 0,5mm (D), izolacji polwinitowej (Y) i powłoce polwinitowej (Y).

Przewód alarmowy **YTDY 1420,5mm** firmy Bitner przeznaczony jest do wykonywania instalacji niskonapięciowych, takich jak: zdalnego sterowania, przesyłania sygnałów, transmisji danych. Stosowany jest również w telefonii, instalacji urządzeń alarmowych i domofonów.

NORMA:
WT-1/CB

BUDOWA:
Żyły: miedziane jedno-drutowe
Izolacja: polwinit
Ośrodek: żyły skręcone wspólnie
Obwój ośrodka: folia estrofolowa
Powłoka: polwinit

PARAMTERY ELEKTRYCZNE W TEMPERATURZE 20 ST. C:
Rezystancja pętli pary żył (max): 195,6 Ohm/km
Rezystancja izolacji każdej żyły (min): 200 MOhm x km
Odporność izolacji żył na napięcie probiercze między wszystkimi żyłami "a" a żyłami "b", połączonymi z ekranem i ziemią: 1500/1000 stałe/przemienne =V/-V
Wartość skuteczna napięcia pracy: ≤100 V

WARUNKI MONTAŻU:
Temperatura pracy: -20oC do +50oC
Temperatura układania kabli: -10 st. C do +50 st. C
Promień gięcia: 10 x średnica zewnętrzna kabla