

Karta produktu:

Kabel stacyjny parowany YTKSY 53x2x0,5mm² biały 300V samogasnący drut Bitner

BITNER



Producent:	BITNER
Symbol:	05.0023
Kod producenta:	TS0022
Kod EAN:	5902956235534

Opis produktu

Kable YTKSY stosowane są do łączenia między sobą urządzeń stacyjnych telefonicznych, telegraficznych i teletransmisyjnych, urządzeń do przetwarzania informacji i innych podobnych urządzeń.

Budowa:

- żyły jednodrutowe, wykonane z miedzi, o średnicy 0,5 mm,
- izolacja żył wykonana z polwinitu izolacyjnego (PVC),
- żyły izolowane skręcone w pary lub w czwórkę,
- kolory izolacji żył wg normy PN-92/T-90321,
- pary skręcone w ośrodek,
- powłoka kabla wykonana z polwinitu oponowego (PVC).

Dane techniczne:

- Indukcyjność- wartość orientacyjna: : 0,7 mH/km
- Zakres temperatury pracy:
 - podczas pracy: : -30 do +70 °C
 - podczas układania: : -10 do +50 °C
- Minimalny promień zginania: : 10 x średnica kabla
- Palność kabla: : kable nie rozprzestrzeniają płomienia
- Próby palności: :
 - PN-89/E-04160/55 metoda 1
 - IEC 60332-1
 - DIN EN 50265-2-1
- Wykonanie w oparciu o normy: :
 - PN-92/T-90321
 - PN-92/T-90320

Specyfikacja

Budowa żył	drut
Ekranowanie	nie
Izolacja	polwinit PVC
Klasyfikacja ogniowa CPR (Euroklasa)	Eca
Kolor powłoki	biały
Kształt kabla	okrągły
Liczba żył	53x2
Marka	BITNER
Materiał żył	miedź (Cu)
Powłoka	polwinit PVC
Promień gięcia	10 x średnica
Przybliżona waga	324 kg/km
Rodzaj kabla	YTKSY
Średnica zewnętrzna	18,0 mm
Średnica żył [mm]	0,5
Temperatura pracy	-40°C do +70°C
Zastosowanie	telefoniczny