

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-sterowniczy-lihh-2x1-00-300300v-mb-p-15544.html>

Przewód sterowniczy LiHH 2x1,00 300/300V mb

Cena brutto	5,77 zł
Cena netto	4,69 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	16942

Opis produktu

Przewód do transmisji danych UNITRONIC® LiHH

Opis produktu

Bezhalogenowy przewód do transmisji danych z kodem kolorów zgodnym z DIN 47100

Bezhalogenowy: w przypadku pożaru, ochrona życia i dóbr materialnych osiągana jest poprzez emisję dymu o niskiej gęstości i zmniejszoną emisję gazów korozyjnych; Niska pojemność żył ze względu na izolację poliolefinową; Posiada małą średnicę zewnętrzną mimo wysokiej liczby żył

Charakterystyka

- **Do użycia w budynkach użyteczności publicznej i zakładach przemysłowych**
- **Niska pojemność żył ze względu na izolację poliolefinową**
- **Posiada małą średnicę zewnętrzną mimo wysokiej liczby żył**

Dane techniczne i specyfikacja

Średnica zewnętrzna	4.9 mm
Przekrój poprzeczny	0.75 mm
Budowa żyły	Linka, cienkie druciki 1,00 mm ² : 14-drutowa
Napięcie probiercze	1200 V
Zawartość	mb
Kod inentyfikacyjny żył	DIN 47100 bez powtarzania kolorów
Opakowane	Tak
Produkty w metrach bieżących	Nie
Kolor	Szary
Szczytowe napięcie robocze	250 V



Ilość żył	2
Ekranowany	Nie
Bezhalogenowy	Tak
Zakres temperatury	Sporadycznie ruchome: od -5°C do +70°C Połączenia nieruchome: od -30°C do +80 °C
Zawiera przewód ochronny	Nie
Promień gięcia	Sporadycznie ruchome: 10 x średnica zewnętrzna Połączenia nieruchome: 6 x średnica zewnętrzna
Typ kabla	UNITRONIC® LiHH