

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-sterowniczy-lihh-2x0-75-300300v-mb-p-7652.html>

Przewód sterowniczy LiHH 2x0,75 300/300V mb



Cena brutto	5,20 zł
Cena netto	4,23 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	05675

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 osiągnięta 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 0,34 mm ² : 14-drutowa
Napięcie probiercze	1200 V
Zawartość	100 m
Kod inentyfikacyjny żył	DIN 47100 bez powtarzania kolorów
Opakowane	Tak
Produkty w metrach bieżących	Nie
Kolor	Szary



Szczytowe napięcie robocze

Ilość żył

Ekranowany

Bezhalogenowy

Zakres temperatury

Zawiera przewód ochronny

Promień gięcia

Typ kabla

250 V

2

Nie

Tak

Sporadycznie ruchome: od -5°C do +70°C

Połączenia nieruchome: od -30°C do +80 °C

Nie

Sporadycznie ruchome: 10 x średnica zewnętrzna

Połączenia nieruchome: 6 x średnica zewnętrzna

UNITRONIC® LiHH