

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-htkshekw-1x2x1,4-fe180ph90-100m-p-1550.html>

Przewód HTKShekw 1x2x1,4 FE180/PH90 100m

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 833,94 zł |
| Cena netto | 678,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 01601 |

Opis produktu

Kable bezhalogenowe HTKShekw

przeznaczone są do podłączeń stałych urządzeń telefonicznych, teletransmisyjnych oraz do transmisji danych za pośrednictwem sygnałów analogowych i cyfrowych w instalacjach elektryczności przemysłowej i automatyki w obiektach o zaawansowanych wymaganiach przeciwpożarowych, ze szczególnym uwzględnieniem systemów sygnalizacji alarmu pożaru i automatyki podziemnej.

Przebieg oraz Certyfikat Zgodności nr 21722006

wydanymi przez Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpowodzi w Józefowie.

Współny ekran statyczny chroni kable przed zewnętrznymi zakłóceniami indukowanymi przez zewnętrzną pole elektryczne.

Kable bezhalogenowe używane są tam, gdzie potrzebne jest zwiększenie bezpieczeństwa ludzi i kosztownych urządzeń elektronicznych na wypadek pożaru. Kable nie rozprzestrzeniają dymu, emulsji dymu jest bardzo mało, a emitowane gazy są nietoksyczne i niekorzystne.

Kable przeznaczone są do instalacji na stałe wewnątrz budynków.

BUDOWA

- żyły jednostrubowe skręcone z miedzianych drutów miedzianych, klasy 2 wg PN-EN 60228.

- izolacja żył wykonana z tworzywa bezhalogenowego - izolacja instalacji żył wg normy PN-92T-95332.

- żyły izolowane nitroksenem w parę.

- para skręcona w okrąglik.

- obródek kabla zewnętrzny taśmą poliolefinową.

- ekran statyczny z laminowanej tworzywną folii metalizowanej, z żyłami uziemionymi oczyszczonymi.

- żyłki kabla wykonana z tworzywa bezhalogenowego o indeksie termicznym > 32%, w kolorze czerwonym.