

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-htksh-2x2x0,8-fe180/ph90-100m-p-977.html>

Przewód HTKSH 2x2x0,8 FE180/PH90 100m

Cena brutto	545,38 zł
Cena netto	443,40 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	01017

Opis produktu

Kable bezhalogenowe HTKSH (HTKSH)ka

przeznaczone są do połączeń stałych urządzeń telekomunikacyjnych, teleinżynierskich oraz do transmisji danych na podobieństwo sygnałów analogowych i cyfrowych w instalacjach elektrycznych przemysłowej i automatyki w obiektach o pasywnych wymaganiach przeciwpożarowych, nie wymagającym uwzględnienia systemów sygnalizacji alarmu pożaru i automatyki pożarowej.

Przebiegł one Certyfikat Zgodności nr 21022005

wydanymi przez Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpowodzi w Jastkowie.

Włóknny ekran statyczny chroni kabel przed zewnętrznymi zakłóceniami indukowanymi przez zewnętrzne pola elektryczne.

Kable bezhalogenowe używane są tam, gdzie potrzebne jest zwiększenie bezpieczeństwa ludzi i kosztownych urządzeń elektronicznych na wypadek pożaru. Kable nie rozprężają się pod wpływem dymu, nie emitują dymu, nie emitują gazów szkodliwych i niekorzystnych.

Kable przeznaczone są do instalacji na stałe wewnątrz budynków.

BUDOWA

- żyły jednodrutowe dwójki z miedzianych drutów miedzianych, klasy 2 wg PN-EN 60228.

- izolacja żył wykonana z tworzywa bezhalogenowego - izolacja izolacji żył wg normy PN-92T-95322.

- żyły izolowane niezależnie w parę,

- pary skrojone w stosunek,

- odcinek kabla zawierający szereg podziałowy,

- ekran statyczny z laminowanej tworzywny folii metalowej, z żyłami uziemionymi oczyszczonymi,

- żyłki kabla wykonana z tworzywa bezhalogenowego o indeksie termicznym > 25%, w kolorze czerwonym.