

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-htkshkw-4x2x0,8-fe180ph90-100m-p-981.html>

Przewód HTKSHkw 4x2x0,8 FE180/PH90 100m



Cena brutto	1 140,70 zł
Cena netto	927,40 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	01021

Opis produktu

Kable bezhalogenowe HTKSH (HTKSHkw)

przeznaczone są do połączeń stałych urządzeń telefonicznych, telekomunikacyjnych oraz do transmisji danych za pośrednictwem sygnałów analogowych i cyfrowych w instalacjach elektronicznej przemysłowej i automatyki w obiektach o zaawansowanych wymaganiach przeciwpożarowych, ze szczególnym uwzględnieniem systemów wyprężonej aluminu podaru i automatyki posażniczej.

Przebieganie przez Centrum Nauk i Badań Ochrony Przeciwpożarowej w Józefowie.

Wykonany przez Centrum Nauk i Badań Ochrony Przeciwpożarowej w Józefowie.

Włóknisty 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 ciepła, nie emitują dymu, nie emitują szkodliwych gazów i niekorozyjny.

Kable przeznaczone są do instalacji na skalę wewnętrzną budowlaną.

BUDOWA

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

- izolacja żył wykonana z tworzywa bezhalogenowego - izolacja żył wg normy PN-EN 60227.

- żyły izolowane indywidualnie w parę.

- para skrojona w stosunek.

- odcinek kabla zawierający szereg podwójny.

- ekran statyczny z laminowanej tworzywną folii metalowej, z żyłami uziemionymi odczynkami.

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