

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 dymu, nie emitują dymu, nie emitują gazy są nietoksyczne i niekorzystne.

Kable przeznaczone są do instalacji na skalę wewnętrzną budynku.

BUDOWA

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

- izolacja żył wykonana z tworzywa bezhalogenowego - kolor izolacji żył wg normy PN-92:01-92322.

- żyły izolowane indywidualnie w parę.

- para skrojona w słoiki.

- obródek kabla owinęty taśmą poliolefinową.

- ekran statyczny z laminowanej tworzywny folii metalizowanej z żyłami uziemionymi oczyszczonymi.

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