

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-htkshekw-1x2x0-8-fe180ph90-100m-p-980.html>

Przewód HTKSHekw 1x2x0,8 FE180/PH90 100m

Cena brutto	387,45 zł
Cena netto	315,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	01020

Opis produktu

Kable bezhalogenowe HTKSH (HTKSHekw)

przeznaczone są do połączeń stałych urządzeń telefonicznych, teleinformatycznych 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.

Przebiegł one Certyfikat Zgodności nr 21022000

wydanym przez Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpowodziowej w Jastkowie.

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

Kable bezhalogenowe używane są tam, gdzie potrzebne jest wysokie bezpieczeństwo ludzi i kosztownych urządzeń elektronicznych na wyspedek podaru. Kable nie rozprężają się pod wpływem ognia, nie emitują dymu i nie emitują gazów toksycznych i niekorzystnych.

Kable przeznaczone są do instalacji na stałe wewnątrz budynków.

BUDOWA

- żyły jednodrutowe okrągłe z miękkich drutów miedzianych, klasy 1 wg PN-EN 60228,
- izolacja żył wykonana z tworzywa bezhalogenowego - kolory izolacji żył wg normy PN-92/T-90321,
- żyły izolowane skręcone w pary,
- pary skręcone w ośrodek,
- ośrodek kabla owinięty taśmą poliestrową,
- ekran statyczny z laminowanej tworzywem folii metalowej, z żyłą uziemiającą ocynowaną,
- powłoka kabla wykonana z tworzywa bezhalogenowego o indeksie tlenowym > 35%, w kolorze czerwonym