

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 telefonycznych, 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 większe bezpieczeństwo ludzi i kosztownych urządzeń elektronicznych na wypadek pożaru. Kable nie rozprzestrzeniają dymienia, emisyja dymu jest bardzo niska, a emitowane gazy są nietoksyczne i niekorzystne.

Kable przeznaczone są do instalacji na stałe wewnątrz budynków.

BUDOWA

- żyły jednodrdziane 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 skręcone w pary.

- pary skrojone w stosunek.

- odcinek kabla zawierający szamę poliolefinową.

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

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