

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-htkshekw-2x2x0,8-fe180-ph90-100m-p-18565.html>

Przewód HTKShekw 2x2x0,8 FE180/PH90 100m

Cena brutto	548,58 zł
Cena netto	446,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	20361

Opis produktu

Kable bezhalogenowe HTKShekw

przeznaczone są do połączeń stałych urządzeń telekomunikacyjnych, teletransmisyjnych oraz do transmisji danych za pośrednictwem sygnali analogowych i cyfrowych w instalacjach elektronicznej przemysłowej i automatyki w obiektach o szczególnych wymaganiach przeciwpożarowych, ze szczególnym uwzględnieniem systemów sygnalizacji alarmu pożaru i automatyki pożarowej.

Posiadają one Certyfikat Zdolności nr 21722006

wydany przez Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpowodziowej w Józefowie.

Współny ekran stanowi chroni kable przed zewnętrznymi oddziaływaniami indukowanymi przez zewnętrzne pola elektryczne.

Kable bezhalogenowe używane są tam, gdzie potrzebna jest wysoka bezpieczeństwo ludzi i kosztownych urządzeń elektronicznych na wypadek pożaru. Kable nie rozprężają się, nie dymią, nie barwią, nie kują, a emitowane gazy są nietoksyczne i niekorozyjne.

Kable przeznaczone są do instalacji na stałe wewnątrz budynków.

BUDOWA

- żyły jednodrutowe okrągłe z miedzianym drutem miedzianym, klasy 3 wg PN-EN 60228.

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

- żyły izolowane w pary,

- para skręcona w okrąg,

- okrągłe kable odcinają taśmą poliolefinową.

- ekran statyczny z laminowanej taśmy miedzianej, z żyłami uziemionymi, ocynkowanymi.

- powłoka kabla wykonana z tworzywa bezhalogenowego o indeksie smarowym > 35%, w kolorze czarnym.