

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-htkshekw-fe180ph90-1x2x0-8-500m-p-8478.html>

Przewód HTKShekw FE180/PH90 1x2x0,8 500m



Cena brutto	2 660,00 zł
Cena netto	2 162,60 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	08955

Opis produktu

Kable bezhalogenowe HTKShekw

przeznaczone są do podłączeń stałych urządzeń elektrycznych telekomunikacyjnych oraz do transmisji danych za pośrednictwem sygnali analogowych i cyfrowych w instalacjach elektrycznych przemysłowych i automatyki w obiektach o zaostrzonych wymaganiach przeciwpowodziowych, 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 statyczny 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 emitują dymu, nie barwią i nie kłębią, a emitowane gazy są nietoksyczne i rozkładalne.

Kable przeznaczone są do instalacji na stałe wewnątrz budynków.

BUDOWA

- żyły jednodrutowe okrągłe z miedzianym drutem miedzianym, klasy 2 wg PN-EN 60228.

- izolacja żył wykonana z tworzywa bezhalogenowego - kable izolacji żył wg normy PN-EN 60205.

- 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 przepływu > 35%, w kolorze czarnym.