

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-htkshekw-1x2x1-4-fe180ph90-500m-p-14237.html>

Przewód HTKShekw 1x2x1,4 FE180/PH90 500m

Cena brutto	2 066,40 zł
Cena netto	1 680,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	15445

Opis produktu

Kable bezhalogenowe HTKShekw (HTKShekw) przeznaczone są do podłączeń stałych urządzeń elektrycznych telekomunikacyjnych, teletransmisyjnych oraz do transmisji danych za pośrednictwem sygnali analogowych i cyfrowych w instalacjach elektrycznych przemysłowych i automatyzacji w obiektach o szczególnych wymaganiach przeciwpowodziennych, ze szczególnym uwzględnieniem systemów sygnalizacji alarmu pożaru i automatyzacji podziemnych.

Przebadany przez Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpowodziowej w Józefowie.

Współny ekran statyczny chroni kable przed zewnętrznymi oddziaływaniami 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, nie emitują dymu, nie barwią i nie kują, a emitowane gazy są nietoksyczne i niekorozyjne.

Kable przeznaczone są do instalacji na stałe wewnątrz budynków.

BUDOWA

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

- izolacja żył wykonana z tworzywa bezhalogenowego - izolacja żył wg normy PN-EN 60332.

- żyły izolowane w pary.

- para skręcona w okrąg.

- okrągłe kable o średnicy całkowitej podanej.

- ekran statyczny z laminowanej tworzywa twardo miedzianej, z żyłami uziemionymi i ocynkowanymi.

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