

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-htkshekw-1x2x1-4-fe180ph90-200m-p-14497.html>

Przewód HTKShekw 1x2x1,4 FE180/PH90 200m

Cena brutto	851,16 zł
Cena netto	692,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	15743

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 przemysłowej i automatyki w obiektach o zaostrzonych wymaganiach przeciwpowodziennych, ze szczególnym uwzględnieniem systemów sygnalizacji alarmu pożaru i automatyki pożarowej.

Posiadają one Certyfikat Zdolności w 2172006
wydany 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 kłębią, 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 3 wg PN-EN 60228.

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

- żyły izolowane w pary,

- para skręcona w skrutek,

- skrutek kable osłonięty 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.