

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 sygnałów analogowych i cyfrowych w instalacjach elektrycznych przemysłowej i automatyki w obiektach o zaostrzonych wymaganiach przeciwpalarnych, ze szczególnym uwzględnieniem systemów sygnalizacji alarmu pożaru i automatyki pożarowej.

Posiadają one Certyfikat Zdolności nr 21722006

wydany przez Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpalarni w Józefowie.

Wspólny ekran statyczny chroni kable przed zewnętrznymi zaburzeniami indukowanymi przez zewnętrzne pola elektryczne.

Kable bezhalogenowe używane są tam, gdzie podoba im się wysokie bezpieczeństwo ludzi i kosztownych urządzeń elektronicznych na wypadek pożaru. Kable nie rozprężają się, nie dymią, nie tworzą szkodliwych substancji, a emblematy gary są nietoksyczne i niekorozyjne.

Kable przeznaczone są do instalacji na stałe wewnątrz budynków.

BUDOWA

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

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

- żyły izolowane w pary,

- para izolowana w obrzebie,

- obrzebie kabla osłonięte taśmą poliolefinową,

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

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