

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

Posiadają one Certyfikat Zdolności w 2172006
wydany przez Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpalarnowej w Józefowie.

Współny ekran stalowy chroni kable przed zewnętrznymi oddziaływaniami i 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 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 - kable izolacji żył wg normy PN-EN 60332.

- żyły izolowane w pary,

- pary składowe w obrzeżach,

- obrzeża kable osłonięte taśmą poliolefinową,

- ekran stalowy z laminowaną taśmą miedzianą, z żyłami uziemionymi i ocynkowanymi,

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