

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-htkshekw-4x2x0-8-fe180-ph90-500m-p-27641.html>BRAK
ZDJĘCIA

Przewód HTKShekw 4x2x0,8 FE180/PH90 500m

Cena brutto	4 420,40 zł
Cena netto	3 593,82 zł
Numer katalogowy	30700
Kod producenta	B10103
Producent	Brak

Opis produktu

Kabla bezhalogenowe HTKShekw

przeznaczone są do podłączania starych urządzeń telekomunikacyjnych, teletransmisyjnych oraz do transmisji danych za pośrednictwem sygnali analogowych i cyfrowych w instalacjach elektronicznej przemysłowej i automatyki w obiektach o zaostrzonych wymaganiach przeciwpożarowych, ze szczególnym uwzględnieniem systemów sygnalizacji alarmu pożaru i automatyki pożarowej.

Posiadają one Certyfikat Zdolności nr 2172006

wydanym przez Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpowodziowej w Józefowie.

Współny ekran stalowy chroni kabli przed zewnętrznymi oddziaływaniami przez zewnętrzne pola elektryczne.

Kabla bezhalogenowe używane są tam, gdzie potrzebna jest wysoka bezpieczeństwo ludzi i kosztownych urządzeń elektronicznych na wypadek pożaru. Kabla nie rozprężają się pod wpływem dymu, nie emitują dymu, nie barwią i nie kłębią się, a emitowane gazy są nieszkodliwe i niekorzystne.

Kabla przeznaczone są do instalacji na stałe wewnątrz budynków.

BUDOWA

- żyły jednodrdziane okrągłe z miedzianym osłonięciem, klasa 2 wg PN-EN 60228.

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

- żyły izolowane w pary.

- para skręcona w słodek.

- słodek kabla osłonięty taśmą poliolefinową.

- ekran stalowy z lutowaną taśmą miedzianą, z żyłami uziemionymi i ocynkowanymi.

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