

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-telefoniczny-ziemny-xztkmxpw-7x2x0-50-mb-p-1072.html>

Przewód telefoniczny ziemny XzTKMXpw 7x2x0,50 mb

Cena brutto	4,50 zł
Cena netto	3,66 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	01117

Opis produktu

XzTKMXpw - telekomunikacyjny (T) kabel (K) miejscowy (M), o izolacji z polietylenu piankowego z zewnętrzną warstwą z polietylenu pełnego (Xp) i powłocą polietylenową z zaporą przeciwwilgociową (Xz), wypełniony (w)

BUDOWA

Żyły - miękkie druty miedziane o średnicy : 0,5

Izolacja - polietylen pełny lub polietylen piankowy z zewnętrzną warstwą z polietylenu pełnego (foam-skin)

Wiązki - parowe w przypadku kabla dwu parowego dopuszczone jest wykonanie jako czwórki gwiazdowej

Ośrodek - wiązki ułożone równolegle lub skręcone ze sobą

Uszczelnienie - wzdłużne ośrodka wszystkie wolne przestrzenie między elementami konstrukcyjnymi ośrodka wypełnione materiałem hydrofobowym

Obwój - ośrodków taśmy poliestrowe

Zapora przeciwwilgociowa - kable typu XzTKMXpw - taśma aluminiowa pokryta dwustronnie warstwą kopolimeru etylenu

Powłoka - polietylen odporny na działanie promieniowania ultrafioletowego, barwy czarnej

Zastosowanie

Kable przeznaczone są do budowy telekomunikacyjnych sieci miejscowych:

- do połączeń stacji abonenckich z centralą,
- do instalacji telefonicznej w zakładach przemysłowych.

Kable mogą być układane w kanalizacji kablowej oraz bezpośrednio w ziemi na terenach o małym zagrożeniu uszkodzeniami mechanicznymi. Kable nie mogą być stosowane do zasilania urządzeń elektroenergetycznych.