

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-sygnalizacyjny-yksy-7x1-50-0-61kv-mb-p-12104.html>

Przewód sygnalizacyjny YKSY 7x1,50 0,6/1kV mb

Cena brutto	14,59 zł
Cena netto	11,86 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	12972

Opis produktu

YKSY - Kabel sygnalizacyjny miedziany o izolacji i powłoce polwinitowej Napięcie znamionowe: 0,6/1kV Temperatura pracy: od -30°C do +70°C Przybliżona masa 1km kabla: 238,3 kg Żyła robocza: miedziana, okrągła. Izolacja: polwinitowa. Powłoka: Powłoka: polwi

Napięcie znamionowe: 0,6/1,0 kV
Przekrój żyły: 1,5 mm²
Ilość żył: 7
Materiał na żyłę: miedź kl. 1
Materiał na izolację: PVC
Materiał na powłokę: PVC
Wypełnienie: tworzywo plastyczne
Parametr

Wartość

Bezhalogenowy EN 50267-2-2	Nie
Dopuszczalna temperatura kabla ułożonego na stałe	-30; 70 °C
Identyfikacja żył	Kolor
Izolacja żyły	PVC
Klasa żyły	Klasa 1 = jednodrutowy
Kolor izolacji	Szary
Liczba żył	7.0
Materiał powłoki zewnętrznej	PVC
Napięcie znamionowe U	1.0 V
Napięcie znamionowe U0	0.6 V
Nierozprzestrzeniający płomienia	Zgodnie z EN 60332-1-2
Przybliżona średnica zewnętrzna	12.6 mm
Znamionowy przekrój żyły	1.5 mm ²
Żyła ochronna	Tak