

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-sygnalizacyjny-yksy-10x1-00-0-61kv-mb-p-12106.html>

## Przewód sygnalizacyjny YKSY 10x1,00 0,6/1kV mb

Cena brutto	<b>10,28 zł</b>
Cena netto	<b>8,36 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>12974</b>

### 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: 277kg Żyła robocza: miedziana, okrągła. Izolacja: polwinitowa. Powłoka: Powłoka: polwi

Napięcie znamionowe: 0,6/1,0 kV  
Przekrój żyły: 1,0 mm<sup>2</sup>  
Ilość żył: 10  
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	10
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	14,4 mm
Znamionowy przekrój żyły	1.0 mm <sup>2</sup>
Żyła ochronna	Tak