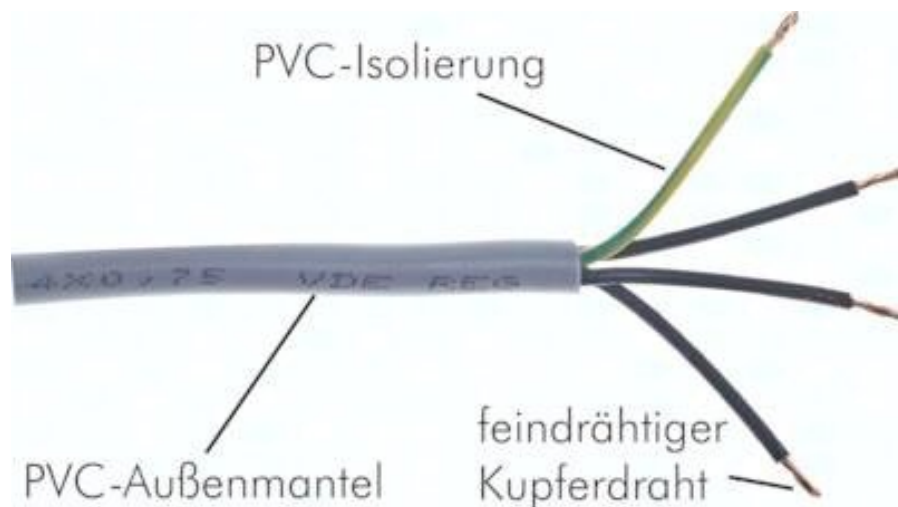




Elastyczny przewód sterujący PCW 4x0,75mm² (YSLY-JZ)



**Numer artykułu SKU:
FLEX4X0,75**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

- Jako przewód przyłączeniowy i połączeniowy do obrabiarek, linii produkcyjnych, sterowników, pulpitów sterowniczych
- Stosowany w budowie maszyn, w elektrowniach w technice grzewczej i klimatyzacji
- Używany w instalacjach chłodniczych, maszynach biurowych oraz urządzeniach przetwarzania danych.
- Montaż w suchych, wilgotnych i mokrych pomieszczeniach.
- Nie stosować na otwartej przestrzeni

Dane techniczne:

Napięcie robocze: 0 do 500 V (AC/DC)

Zakres temperatur: ułożony na stałe: -20°C do +80°C, ułożony ruchomo: -5°C do +80°C

Długość rolki: 50 m

DANE TECHNICZNE

Waga	0,065 kg
Przekrój żyły	0,75 mm ²
Liczba żył	4

Nr kat.	FLEX4X0,75
EAN-13	4050571302931

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:02