



## Przewód montażowy 1x0,24 50m fioletowy OFC / KYNAR PVDF UL1423-30SO

Cena: 50.00 zł

[Przewód montażowy 1x0,24 50m fioletowy OFC / KYNAR PVDF  
UL1423-30SO](#)

**Kod produktu: 016333**

**Producent: KYNAR**

Przewody KYNAR s? przeznaczone **do pracy w klasie termicznej od -30°C do 105°C przy napięciu 250V** oraz spełniają najwyższe światowe wymogi. Przewody tej klasy **mog? by? u?ywane zarówno do wykonywania po??cze? w profesjonalnym sprz?cie wojskowym, medycznym czy automatyce przemys?owej oraz do prostych prac hobbystycznych.**

### Specyfikacja:

Przewód okr?g?y

Ilo?? ?y?: 1 drut

?y?a: z beztlenowej miedzi srebrzonej OFC  $\varnothing$  0.24 mm

Przekrój system calowy: AWG 30

Izolacja: polifluorek winylidenu PVDF (pochodna Teflonu / FEP)

Maksymalna rezystancja ?y?y ?/100m: 35,4

Temperatura pracy w zakresie: -30°C do 105°C

Napi?cie znamionowe: 250V

Jednostka miary: szpulka

D?ugo?? przewodów w szpulce: 50mb

Kolory: fioletowy

Norma: MIL-W-16878/13 w standardzie RoHS

**Zastosowanie teflonowej pow?oki izolacyjnej PVDF zapewnia**

wyjatkowa odporność na przecięcia elektryczne, oddziaływanie agresywnych środków chemicznych, stabilność termiczną i mechaniczną.

Produkt ten **występuje w 10 kolorach** (biały, czarny, czerwony, fioletowy, niebieski, brązowy, pomarańczowy, szary, zielony, różowy) **na szpulach 50 metrów oraz 100 metrów.**

## **Szczegóły**

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| Przekroje żył            | 1x0,24mm <sup>2</sup> |
| Instalacyjne jednożyłowe | KYNAR OFC             |