

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-sterowniczy-profinet-a-2x2x0-64-mb-p-17468.html>

## Przewód sterowniczy Profinet A 2x2x0,64 mb

Cena brutto	<b>10,90 zł</b>
Cena netto	<b>8,86 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>19154</b>

### Opis produktu

#### Dane techniczne:

##### Podstawowe:

- Rodzaj kabla: Kable do transmisji danych
- Napięcie pracy: Nie określone
- Próba napięciowa: 2000V
- Rezystancja izolacji: min 500 M $\Omega$ /km
- Pojemność: 50 nF/km
- Min. promień gięcia połączenia na stałe: 6 x  $\emptyset$

##### Temperatura pracy:

- Instalacja na stałe: -40°C do 80°C

Impedancja falowa: 100  $\Omega$  +/- 10%Rezystancja pętli żył (max): 115  $\Omega$ /km

##### Warunki układania:

- Kabel wewnętrzny
- Min. temperatura układania: -10°C

##### Odporność środowiskowa:

- Nierozprzestrzenianie płomienia na pojedynczym kablu

##### Certyfikaty / Aprobaty / Dopuszczenia:

- CPR - Certyfikaty/DoP

### Konstrukcja kabla:

##### Podstawowe:

- Materiał żyły: żyły miedziane
- Budowa żył roboczych: Kl.1 (wg EN 60228, IEC 60228)
- Ekran: ekran oplotowy
- Konstrukcja ośrodka: kabel parowany / trójki / czwórki

### **Zastosowanie:**

Przewody przeznaczone są do budowy zintegrowanych i zwartych systemów automatyki pracujących w sieciach przemysłowych Ethernet.