

**Electronic cable  
Li2YCYv**



**FABER CABLU LI2YCY (TP) 4X2X0,5 PENTRU EXTERIOR**

**Cablu de transmisie semnal cu capacitate redus? - Cablu rezistent pentru utilizare în exterior și îngropare direct? în medii dificile**

**Descriere SEO:**

Acest **cablu de transmisie semnal cu capacitate redus?** este proiectat pentru performanță fiabilă în gama de mA, chiar și în condiții de medii dificile. Ideal pentru utilizare în aer liber și îngropare directă, cablul este rezistent la temperaturi extreme și la raze UV, fiind soluția perfectă pentru aplicații unde durabilitatea este esențială. Compatibil cu Maxi-Termi-Point, cablul este destinat transmiterii semnalelor sensibile în medii industriale și de mediu.

**Specificații tehnice:**

- **Material conductor:** Cupru, neizolat
- **Construcție conductor:** Clasa 2, format din 7 fire
- **Izolație:** Polietilenă, pentru o izolare superioară
- **Unitate de torsadare:** Pereche, pentru stabilitate optimă a semnalului
- **Ecranare:** Ecranaj din cupru staniu, cu acoperire de 70%
- **Material manta exterioră:** PVC întărit
- **Culoarea mantalei exterioare:** Negru
- **Rezistent la flacără:** Conform VDE 0482-332-1-2/IEC 60332-1-2
- **Rezistență la UV:** Da
- **Pentru utilizare în exterior:** Da
- **Temperatura exterioră admisă, fix:** -30 până la +80 °C
- **Temperatura exterioră admisă, mobil:** -5 până la +70 °C
- **Raza de curbură, instalare fixă:** 7,5 x Ø
- **Raza de curbură, aplicație mobilă:** 12 x Ø

- **Rezistența izolației:** 5000 MOhm x km

Ideal pentru proiectele de instalare unde se solicită fiabilitate pe termen lung în medii de lucru dificile.

Pret: 12,48 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-li2ycy-tp-4x2x0-5-pentru-exterior>