

LiY

Lankový vodič pro telekomunikační a elektronická zařízení

LIY, ovládací kabel, PVC, laněný propojovací drát pro telekomunikační zařízení a elektronické komponenty, odolný vůči šíření plamene, max. +70 °C

Info

PVC ovládací zapojovací vodič
Cenově výhodný



Oblasti použití

Zapojovací vodič pro zapojení ve sdělovacích přístrojích a elektronických modulech

Vlastnosti výrobku

Odolný proti plameni podle IEC 60332-1-2
Cívka: d1 = 18 mm; d2 = 150 mm; b = 85 mm

Odkazy na normy / schválení

Na základě VDE 0812

Konstrukce

Měděné lanko
Izolace žil na bázi PVC YI 2/TI 2 dle VDE 0207-4

Technická data

Klasifikace ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000993
ETIM 5.0 Class-Description: jednožilový kabel

Klasifikace ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000993
ETIM 6.0 Class-Description: Žilový kabel

Špičkové provozní napětí:

500 V (0,14 mm²)
900 V (0,25 mm²)

LiY

| | |
|--------------------|--|
| Konstrukce vodiče: | 0,14 mm ² : ≥ 18 drátů (každý Ø 0,10 mm) 0,25 mm ² : ≥ 14 drátů (každý Ø 0,15 mm) |
| Jmenovité napětí: | Provozní napětí < 50 V AC U _{ss} – napětí špička-špička: ≤ 250 V |
| Zkušební napětí: | 1200 V (0,14 mm ²) 2500 V (0,25 mm ²) |
| Teplotní rozsah: | Pevné uložení: -30 °C až +70 °C |

Poznámka

Pokud není uvedeno jinak, jedná se u všech zobrazených hodnot u výrobku o jmenovité hodnoty. Další údaje, jako např. tolerance, obdržíte na vyžádání, jsou-li k dispozici a jsou-li uvolněny ke zveřejnění.

Bázová cena mědi: EUR 150/100 kg. Použití a definice pojmů "Bázová cena kovu" a "Hmotnost kovu" viz příloha katalogu T17.

Fotografie a grafika nejsou v měřítku a nejsou věrným zobrazením podrobností příslušných produktů

Uvedené ceny jsou bázové ceny bez DPH a příplatků. Prodej pouze fyzickým a právnickým osobám.

| Číslo výrobku | Barva žily | Průřez vodiče mm ² | Vnější průměr [mm] | m/cívka | Hmotnost mědi kg/km |
|---------------|--------------|-------------------------------|--------------------|---------|---------------------|
| 4125000S | zeleno-žlutá | 0.14 | 1,1 | 500 | 1,35 |
| 4125001S | černá | 0.14 | 1,1 | 500 | 1,35 |
| 4125002S | modrá | 0.14 | 1,1 | 500 | 1,35 |
| 4125003S | hnědá | 0.14 | 1,1 | 500 | 1,35 |
| 4125005S | žlutá | 0.14 | 1,1 | 500 | 1,35 |
| 4125006S | zelená | 0.14 | 1,1 | 500 | 1,35 |
| 4125007S | fialová | 0.14 | 1,1 | 500 | 1,35 |
| 4125008S | růžová | 0.14 | 1,1 | 500 | 1,35 |
| 4125009S | oranžová | 0.14 | 1,1 | 500 | 1,35 |
| 4125104S | červená | 0.14 | 1,1 | 500 | 1,35 |
| 4125105S | bílá | 0.14 | 1,1 | 500 | 1,35 |
| 4125106S | šedá | 0.14 | 1,1 | 500 | 1,35 |
| 4126000S | zeleno-žlutá | 0.25 | 1,3 | 250 | 2,4 |
| 4126001S | černá | 0.25 | 1,3 | 250 | 2,4 |
| 4126002S | modrá | 0.25 | 1,3 | 250 | 2,4 |
| 4126014S | tmavě modrá | 0.25 | 1,3 | 250 | 2,4 |
| 4126003S | hnědá | 0.25 | 1,3 | 250 | 2,4 |
| 4126005S | žlutá | 0.25 | 1,3 | 250 | 2,4 |
| 4126006S | zelená | 0.25 | 1,3 | 250 | 2,4 |
| 4126007S | fialová | 0.25 | 1,3 | 250 | 2,4 |
| 4126008S | růžová | 0.25 | 1,3 | 250 | 2,4 |
| 4126009S | oranžová | 0.25 | 1,3 | 250 | 2,4 |
| 4126104S | červená | 0.25 | 1,3 | 250 | 2,4 |
| 4126105S | bílá | 0.25 | 1,3 | 250 | 2,4 |
| 4126106S | šedá | 0.25 | 1,3 | 250 | 2,4 |

Poslední změny (08.01.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktový management <http://appcech.lappgroup.com>

Aktuální technické údaje najdete v příslušném technickém listu.

PN 0456 / 02_03_16

LiY