



## LCIS PŘEVODNÍK NAMĚŘENÝCH HODNOT, FREKVENCE VÝSTUPNÍHO SIGNÁLU

750511.0000

Převodník signálu Vstup: standardní Výstup: frekvence  
24V

- Šířka 6,2 mm
- Vstupní signál 0-20/4-20mA, 0-10V
- Výstupní signál 10 V DC, až 10 kHz
- 3-cestná izolace

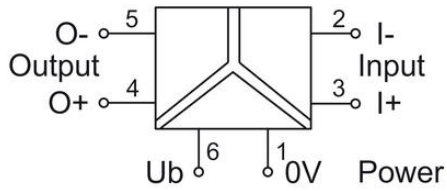


### POPIS PRODUKTU

### SPECIFIKACE

|                                    |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| <b>Hloubka</b>                     | 73 mm                      |
| <b>Hmotnost</b>                    | 29 g                       |
| <b>Izolační odpor vstup/výstup</b> | 2500 V                     |
| <b>Linearita</b>                   | 0,05 % FSR                 |
| <b>Manual switch</b>               | Ano                        |
| <b>Napájecí napětí</b>             | 24 V AC/DC                 |
| <b>Provozní teplota max.</b>       | 60 °C                      |
| <b>Provozní teplota min.</b>       | -25 °C                     |
| <b>Průřez max.</b>                 | 2,5 mm <sup>2</sup>        |
| <b>Průřez min.</b>                 | 0,25 mm <sup>2</sup>       |
| <b>Shoda s normami</b>             | CE, CSA, DNV, GL, RoHS, UL |
| <b>Šířka</b>                       | 6,2 mm                     |
| <b>Spínací frekvence max</b>       | 30 Hz @ 3 dB               |
| <b>Teplota skladování do</b>       | 80 °C                      |
| <b>Teplota skladování od</b>       | -40 °C                     |
| <b>Teplotní koeficient</b>         | <150 ppm/° K FSR           |

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| <b>Třída krytí</b>                    | IP20           |
| <b>Vstupní impedance pro napětí</b>   | 330 k $\Omega$ |
| <b>Vstupní impedance pro proud mA</b> | 100 $\Omega$   |
| <b>Výška</b>                          | 93 mm          |



| S1<br>● → Switch On | Input |   |   |   |
|---------------------|-------|---|---|---|
|                     | 1     | 2 | 3 | 4 |
| 0–10 V*             | ●     |   |   |   |
| 0–20 mA             |       | ● |   |   |
| 4–20 mA             | ●     | ● |   |   |

| S1<br>● → Switch On | Output |   |
|---------------------|--------|---|
|                     | 5      | 6 |
| 0–50 Hz*            |        |   |
| 0–100 Hz            | ●      |   |
| 0–1000 Hz           |        | ● |
| 0–10000 Hz          | ●      | ● |

