



## MULTIFUNKČNÍ PŘEVODNÍK PRO STANDARDNÍ SIGNÁLY

750539.0000

Převodník 0-10V/0-20mA/4-20mA

- Šířka 6,2 mm
- Volitelné vstupní a výstupní signály
- Izolace 2 500 V
- Automatická kalibrace
- "24 V AC/DC Ovládací napětí Schváleno DNV a GL"

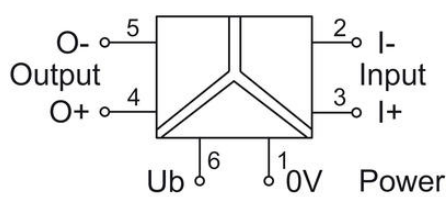


### POPIS PRODUKTU

### SPECIFIKACE

<b>Doba odezvy</b>	17 ms
<b>Doba odezvy</b>	6 ms
<b>Hloubka</b>	73 mm
<b>Hmotnost</b>	30 g
<b>Impedance zátěže</b>	500 Ω
<b>Impedance zátěže</b>	Min. 2 kΩ
<b>Izolační odpor vstup/výstup</b>	2500 V
<b>Linearita</b>	0,05 % FSR
<b>Manual switch</b>	Ne
<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>	CSA, DNV, UL
<b>Šířka</b>	6,2 mm

Spínací frekvence max	30 Hz @ 3 dB
Teplota skladování do	85 °C
Teplota skladování od	-40 °C
Teplotní koeficient	<150 ppm/° K FSR
Třída krytí	IP20
Vstupní impedance pro napětí	330 kΩ
Vstupní impedance pro proud mA	100 Ω
Výška	93 mm



**S1**  
● → Switch On

Input	1	2	3	4
0–10V*	●			
0–20mA		●		
4–20mA	●	●		

**S1**  
● → Switch On

Output	5	6
0–10V*	●	
0–20mA		●
4–20mA	●	●

