



## JEDNOFUNKČNÍ PŘEVODNÍK 0-60MV (BOČNÍ NAPĚTÍ)

750901.0000

Převodník signálu vstup: 0-60 mV DC, výstup: 0-10V/0-20mA/4-20mA. Třícestný šroub 6,2 mm 24 VAC/DC.

- Vstup: 0-60 mV (Shunt)
- Volitelný výstup 0-20mA/4-20mA/0-10V
- Provozní napětí 24 V DC
- 3-cestné galvanické oddělení 2500V



### POPIS PRODUKTU

### SPECIFIKACE

Doba odezvy	60 ms
Hloubka	73 mm
Hmotnost	30 g
Impedance zátěže	500 Ω
Impedance zátěže	Min. 2 kΩ
Izolační odpor vstup/výstup	2500 V
Linearita	0,05 % FSR
Napájecí napětí	24 V AC/DC
Provozní teplota max.	60 °C
Provozní teplota min.	-25 °C
Průřez max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Průřez min.	0,25 mm <sup>2</sup>
Shoda s normami	cULus
Šířka	6,2 mm
Spínací frekvence max	10 Hz @ 3 dB
Teplota skladování do	80 °C

Teplota skladování od	-40 °C
Teplotní koeficient	<150 ppm/° K FSR
Třída krytí	IP20
Výška	93 mm

S1		Output	
• → Switch On		5	6
0–10V		●	
0–20mA			●
4–20mA		●	●

  

S1		Input			
• → Switch On		1	2	3	4
0–60 mV					

