



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

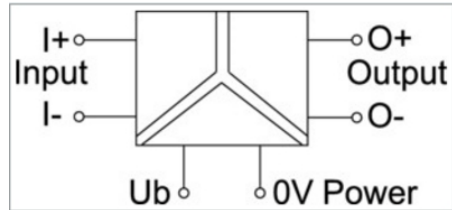
POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

Doba odezvy	60 ms
Hloubka	73 mm
Hmotnost	30 g
Impedance zátěže	500 Ω
Impedance zátěže	Min. 2 k Ω
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 ²
Průřez min.	0,25 mm ²
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	Output
● → Switch On	5 6
0–10V	● ●
0–20mA	● ●
4–20mA	● ●

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

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

