



MULTIPŘEVODNÍK PRO STANDARDNÍ SIGNÁLY

750517.0000

Převodník 16vst.rozsahů/3výst.

- Univerzální vstup; 0-60mV, 0-20V, 4-20mA, +/-20mA atd.
- Automatická kalibrace
- 3-cestné galvanické oddělení 4 kV
- Vícenapěťové 24-240 V AC/ DC
- Schváleno DNV a GL



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

Doba odezvy	17 ms
Doba odezvy	6 ms
Hloubka	73 mm
Hmotnost	59 g
Impedance zátěže	Max. 500 Ω
Impedance zátěže	Min. 2 kΩ
Linearita	0,05 % FSR
Napájecí napětí	24-240 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	CE, CSA, DNV, GL, RoHS
Šířka	17,5 mm
Spínací frekvence max	30 Hz @ 3 dB
Teplota skladování do	80 °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
0-60 mV				
0-100 mV	●			
0-300 mV		●		
0-500 mV	●	●		
0-1 V			●	
0-2 V	●		●	
0-5 V		●	●	
0-10 V*	●	●	●	
2-10 V				●
0-20 V	●			●
0-5 mA		●	●	●
0-10 mA	●	●		●
±5 mA			●	●
±20 mA	●		●	●
0-20 mA		●	●	●
4-20 mA	●	●	●	●

S1 ●→Switch On	Output	
	5	6
0-10 V*	●	
0-20 mA		●
4-20 mA	●	●

