



## MULTI PŘEVODNÍK PRO PT100

750817.0000

Převodník signálů PT-100 3(2)-vodičový vstup, 0-20 mA,  
4-20 mA, 0-10V výstup 24-230 VAC/DC Šroubovací.



- Rozsah měření -50°C až +400°C
- Šířka 17,5 mm
- Dvě resp. třicestné galvanické oddělení 4kV
- Vícenapěťové 24-240 V AC/DC



### POPIS PRODUKTU

## SPECIFIKACE

Doba odezvy	60 ms
Hloubka	73 mm
Hmotnost	59 g
Impedance zátěže	500 Ω
Impedance zátěže	Max. 500 Ω
Impedance zátěže	Min. 2 kΩ
Izolační odpor vstup/výstup	4000 V
Linearita	0,1 % FSR
Manual switch	Ano
Napájecí napětí	24-240 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	CE, cULus, GL, RoHS
Šířka	17,5 mm

Spínací frekvence max	10 Hz @ 3 dB
Teplota skladování do	85 °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
PT100, 3-wire	
PT100, 2-wire	●
-50 – 50°C	
-50 – 100°C	●
-50 – 150°C	● ●
0 – 100°C	● ● ●
0 – 150°C	● ● ● ●
0 – 200°C	● ● ● ●
0 – 300°C	● ● ● ●
0 – 400°C	● ● ● ●

