



## PREVODNÍK NAMERANÝCH HODNÔT PRE PRÚD: 1, 5, 10 AC/DC

Série 750540 / 750541

750540

Vstup prevodníka signálov: 0-1 A AC/DC. Výstup: 0-10 V / 0-20 mA / 4-20 mA. 24 V, šírka 6,2 mm

- Výstup 3A, 10-30VDC
- Voliteľné výstupné signály
- 3-cestná izolácia 1,5 kV
- Meria efektívnu hodnotu
- Prevádzkové napätie 24 V DC



### POPIS PRODUKTU

## ŠPECIFIKÁCIA

Cross Section Max	1,5 mm <sup>2</sup>
Cross section min	0,14 mm <sup>2</sup>
Hmotnosť	55 g
Input impedance current A	0,1 Ω
Izolačné napätie vstup / výstup	1500 V
Linearita	0,1 % FSR
Load impedance power	Max. 400 Ω
Load impedance voltage	Min. 1 kΩ
Max. napätie	264 V
Napájanie V DC	24 V DC
Prevádzková teplota max.	60 °C
Prevádzková teplota min.	-25 °C
Prevádzkové napätie DC max.	30 V
Prevádzkové napätie DC min.	16,8 V
Spotreba	13 mA
Temperature coefficient	<150 ppm/° K FSR
Trieda krytia	IP20

● → Switch On		S1			
Input	Output	1	2	3	4
0-1A	0-10V				
0-1A	0-20mA		●		
0-1A	4-20mA	●			

