



PREVODNÍK NAMERANÝCH HODNÔT PRE NAPÄTIE 0-300V AC/DC

750927

Prevodník signálu 0-300V AC/DC Výstup: štandardný

- Výstup 0,5 A alebo 2 A / 10-60 VDC
- Voliteľný výstupný signál: 0-10 V, 0-20mA, 4-20mA
- Šírka 6,2 mm
- Prevádzkové napätie 24 V DC



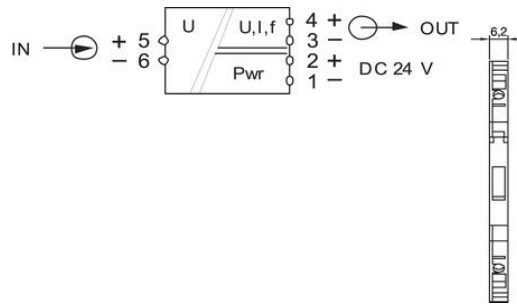
POPIS PRODUKTU

ŠPECIFIKÁCIA

Cross Section Max	1,5 mm ²
Cross section min	0,14 mm ²
Hĺbka	90 mm
Hmotnosť	40 g
Izolačné napätie vstup / výstup	2500 V
Linearita	0,1 % FSR
Load impedance power	Max. 400 Ω
Load impedance voltage	Min. 1 kΩ
Napájanie V DC	24 V DC
Power consumption	13 mA
Prevádzková teplota max.	60 °C
Prevádzková teplota min.	-25 °C
Prevádzkové napätie DC max.	30 V
Prevádzkové napätie DC min.	16,8 V
Šírka	6,2 mm
Temperature coefficient	<150 ppm/° K FSR

Trieda krytia	IP20
Výška	105,5 mm
Zhoda s normami	CE, cULus, RoHS

● → Switch On		S1			
Input	Output	1	2	3	4
0-300V	0-10V				
0-300V	0-20mA	●			
0-300V	4-20mA		●		



● → Switch On		S1			
Input	Output	1	2	3	4
0-300V	0-10V				
0-300V	0-20mA	●			
0-300V	4-20mA		●		

