



PROGRAMOVATELNÝ PŘEVODNÍK PRO ANALOGOVÉ STEJNOSMĚRNÉ SIGNÁLY

Série 75x320

750320

Analog/analog multifunkční převodník, šroubovací svorky

- Univerzální vstupní signál - 23 různých variant
- Vstupní signál mA, mV, max 30 V, max 5ADC
- Nastavení parametrů pomocí DIP přepínačů nebo softwaru
- Třicestné galvanické oddělení 2,5 kV
- Šířka 6,2 mm

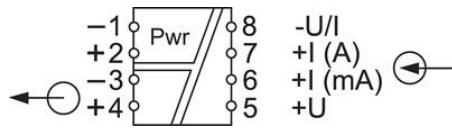
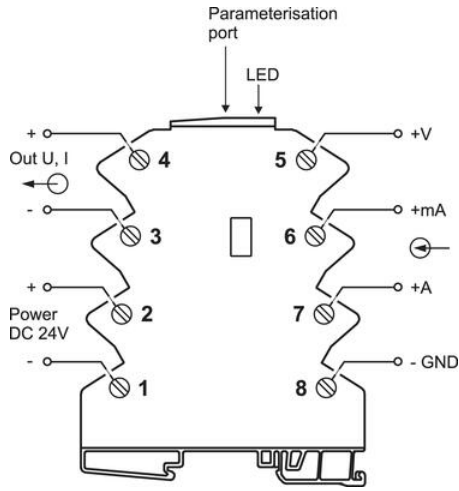


POPIS PRODUKTU

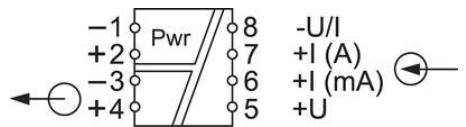
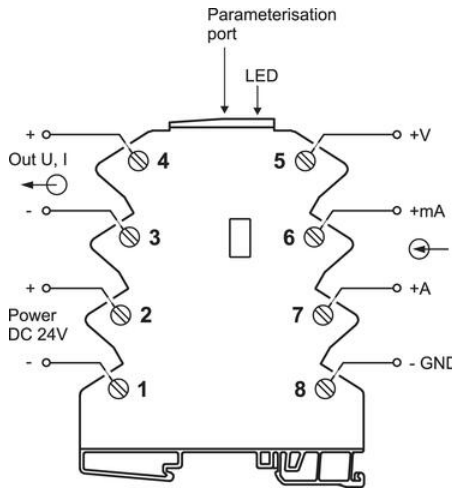
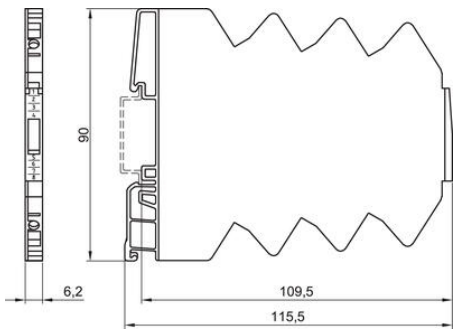
Převodník standardní šířky 6,2 mm s montáží na DIN-lištu, pro všestranné použití. Vstupní a výstupní signál se volí miniaturními přepínači (DIP-switchi).

SPECIFIKACE

Hmotnost	50 g
Impedance zátěže	Max. 700 Ω
Impedance zátěže	Min. 2 KΩ
Napájení DC max.	30 V
Napájení DC min.	16,8 V
Provozní teplota max.	70 °C
Provozní teplota min.	-40 °C
Průřez max.	1,5 mm ²
Průřez min.	0,14 mm ²
Shoda s normami	CE, cULus, RoHS
Spotřeba	18 mA
Teplota skladování do	85 °C
Teplota skladování od	-40 °C
Třída krytí	IP20



Ingång S1					Utgång		
1	2	3	4	5	6	7	8
*				0-50mV	*		0-20mA
*	*			0-100mV		*	4-20mA
*	*			0-200mV	*	*	0-10V
*	*	*		0-500mV		*	±10V
*	*	*		0-1V	*	*	2-10V
*	*	*		0-2V		*	0-5V
*	*	*		0-5V	*	*	1-5V
*	*	*	*	0-10V			
*	*	*	*	0-20V			
*	*	*	*	0-30V			
*	*	*	*	±10V			
*	*	*	*	2-10V			
*	*	*	*	1-5V			
*	*	*	*	0-1mA			
*	*	*	*	0-2mA			
*	*	*	*	0-5mA			
*	*	*	*	0-20mA			
*	*	*	*	0-50mA			
*	*	*	*	4-20mA			
*	*	*	*	0-0,5A			
*	*	*	*	0-1A			
*	*	*	*	0-2A			
*	*	*	*	0-5A			



Ingång S1					Utgång		
1	2	3	4	5	6	7	8
*				0-50mV	*		0-20mA
*	*			0-100mV		*	4-20mA
*	*			0-200mV	*	*	0-10V
*	*	*		0-500mV		*	±10V
*	*	*		0-1V	*	*	2-10V
*	*	*		0-2V		*	0-5V
*	*	*		0-5V	*	*	1-5V
*	*	*	*	0-10V			
*	*	*	*	0-20V			
*	*	*	*	0-30V			
*	*	*	*	±10V			
*	*	*	*	2-10V			
*	*	*	*	1-5V			
*	*	*	*	0-1mA			
*	*	*	*	0-2mA			
*	*	*	*	0-5mA			
*	*	*	*	0-20mA			
*	*	*	*	0-50mA			
*	*	*	*	4-20mA			
*	*	*	*	0-0,5A			
*	*	*	*	0-1A			
*	*	*	*	0-2A			
*	*	*	*	0-5A			

