



PREVODNÍK NAMERANÝCH HODNŮT ("SPLITTER")

Série 75x321

750321

Analog/analog multifunkční rozbočovač signálů z 1 na 2, šroubovací svorky

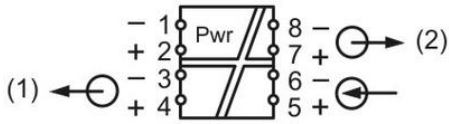
- Šířka 6,2 mm
- Volitelné vstupné a výstupné signály
- 4-cestné galvanické oddelenie 2,5 kV
- Automatická kalibrácia
- Prevádzkové napätie 24 V DC



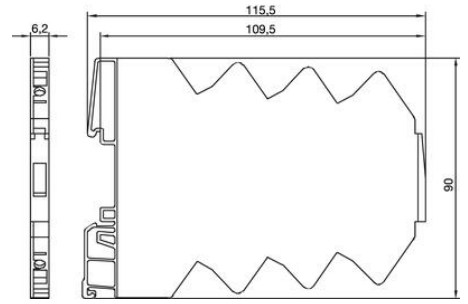
POPIS PRODUKTU

ŠPECIFIKÁCIA

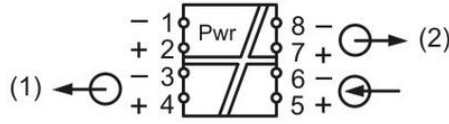
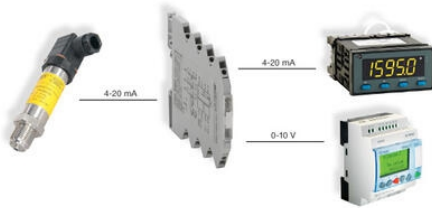
Cross Section Max	1,5 mm ²
Cross section min	0,14 mm ²
Hmotnosť	50 g
Input impedance current mA	100 Ω
Input impedance voltage	500 kΩ
Izolačné napätie vstup / výstup	2500 V
Load impedance power	400 Ω @ 0–20 mA, 4–20 mA
Load impedance voltage	>2 kΩ @ 0–10 V
Napájanie V DC	24 V DC
Power consumption	13 mA
Prevádzková teplota max.	70 °C
Prevádzková teplota min.	-40 °C
Prevádzkové napätie DC max.	30 V
Prevádzkové napätie DC min.	16,8 V
Teplota skladovania do	85 °C
Teplota skladovania od	-40 °C
Zhoda s normami	CE, DNV, GL, RoHS



		S1 ● → Switch On							
Range	1	2	3	4	5	6	7	8	
0-10V	●		●		●				
0-20mA	●		●		●				
4-20mA	●		●		●				
	Input		Output 1		Output 2				
Filter Off									
Filter On								●	
Output Limitation Off									
Output Limitation On								●	



See instruction leaflet for details



		S1 ● → Switch On							
Range	1	2	3	4	5	6	7	8	
0-10V	●		●		●				
0-20mA	●		●		●				
4-20mA	●		●		●				
	Input		Output 1		Output 2				
Filter Off									
Filter On								●	
Output Limitation Off									
Output Limitation On								●	

See instruction leaflet for details

