



PREVODNÍK NAMERANÝCH HODNÔT PRE SNÍMAČE PT100

750809.0000

Prevodník signálov PT-100 2-vodičový vstup, 0-20 mA,
4-20 mA, 0-10V výstup 24 VAC/DC Skrutkovací uzáver.



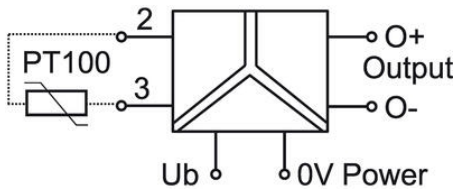
- Mostíky
- šírka 6,2 mm
- Dvoj- alebo trojcestné galvanické oddelenie
- Prevádzkové napätie 24 V AC/DC
- Schválené DNV a GL

POPIS PRODUKTU

ŠPECIFIKÁCIA

Cross Section Max	2,5 mm ²
Cross section min	0,25 mm ²
Hĺbka	73 mm
Hmotnosť	30 g
Izolačné napätie vstup / výstup	2500 V
Linearita	0,1 % FSR
Load Impedance	500 Ω
Load impedance power	<500 Ω
Load impedance voltage	Min. 2 kΩ
Manual switch	Áno
Napájacie napätie	24 V AC/DC
Prevádzková teplota max.	60 °C
Prevádzková teplota min.	-25 °C
Reaction time	60 ms
Šírka	6,2 mm
Spínacia frekvencia max.	10 Hz @ 3 dB

Temperature coefficient	<150 ppm/° K FSR
Teplota skladovania do	85 °C
Teplota skladovania od	-40 °C
Trieda krytia	IP20
Výška	93 mm
Zhoda s normami	CE, cULus, RoHS



S1	Output
● → Switch On	5 6
0–10V	●
0–20mA	●
4–20mA	● ●

S1	Input
● → Switch On	1 2 3 4
-50 – 50°C	
-50 – 100°C	●
-50 – 150°C	●
0 – 100°C	● ●
0 – 150°C	● ●
0 – 200°C	● ● ●
0 – 300°C	● ● ●
0 – 400°C	● ● ●

