



## MULTIKONVERTOR PRE TERMOČLÁNKY TYPU J A K

750847.0000

Signal Converter TERMOELE. J/k 24-240V

- Vstup: 0-60 mV (bočník)
- Automatická kalibrácia
- 3-cestné galvanicky oddelené 4kV
- Viacnapäťové 24-240 V AC/DC
- Schválenie DNV a GL



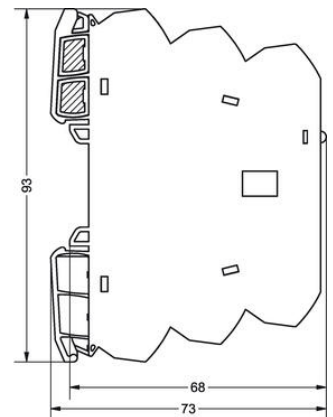
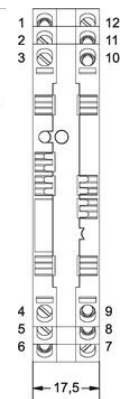
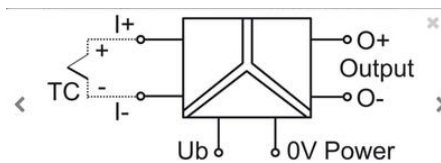
### POPIS PRODUKTU

## ŠPECIFIKÁCIA

Cross Section Max	2,5 mm <sup>2</sup>
Cross section min	0,25 mm <sup>2</sup>
Hĺbka	73 mm
Hmotnosť	59 g
Izolačné napätie vstup / výstup	4000 V
Linearita	0,1 % FSR
Load Impedance	500 Ω
Load impedance power	Max. 500 Ω
Load impedance voltage	Min. 2 kΩ
Manual switch	Áno
Napájacie napätie	24-240 V AC/DC
Prevádzková teplota max.	60 °C
Prevádzková teplota min.	-25 °C
Reaction time	60 ms
Šírka	17,5 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
TC J (Fe-CuNi)	
TC K (Ni-CrNi)	●
-50 – 200°C	
-50 – 350°C	●
0 – 200°C	●
0 – 400°C	● ●
0 – 600°C	● ●
0 – 800°C	● ●
0 – 1000°C	● ●
0 – 1200°C	● ●