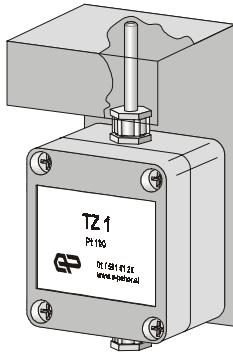


TIPALA ZA MERJENJE ZUNANJE TEMPERATURE IN TEMPERATURE PROSTORA

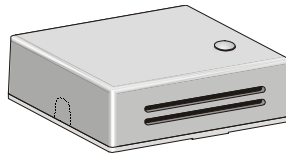
Tipala za merjenje zunanje temperature tip TZ se pritrudi, če je le mogoče, na zunanjo (senčno) severno steno objekta. Zaščita iz nerjaveče pločevine senči tipalo in ga istočasno ščiti pred mehanskimi poškodbami. Za merjenje temperature v suhih in čistih prostorih se uporablja cenovno ugodna tipala tip TP. Tipala tip TPC se uporablja za vlažne in onesnažene prostore. V tipala TZ in TPC vam lahko vgradimo merilni pretvornik s tokovnim izhodom 4-20 mA.

Tip TZ



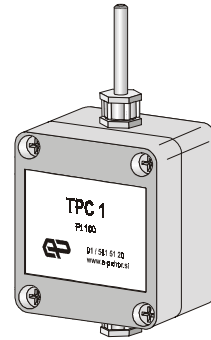
Dimenzije: zaščita iz nerjaveče pločevine 70x110x40 mm
Zaščita: IP 65
Območje uporabe: -40/80°C

Tip TP



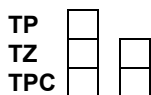
Dimenzije: 71x71x25 mm
Območje uporabe: -40/80°C

Tip TPC



Dimenzije: 58x64x40 mm, tipalo v cevki Ø6x40 mm
Zaščita: IP 65
Območje uporabe: -40/80°C

Označevanje:



oznaka za aktivno tipalo:

AI xx / xx°C vgrajen merilni pretvornik z aktivnim tokovnim izhodom 4-20 mA
 temperatura, pri kateri je tok 20 mA
 temperatura, pri kateri je tok 4 mA

vgrajeno tipalo:

1	Pt 100
10	Pt 1000
15	Ni 1000/5
16	Ni 1000/6
20	NTC 20K
81	KTY 81

Primer:

TZ 1 ... tipalo za merjenje zunanje temperature z vgrajenim Pt 100.