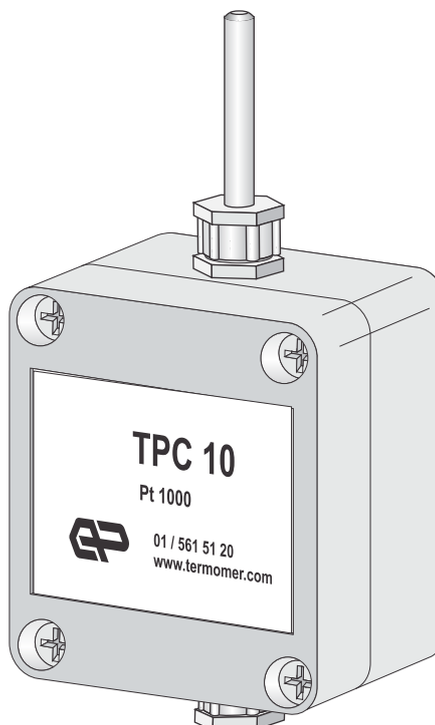


TABELA  
NAROČANJA:

# Tipalo tip TPC



| TPC                                 | X   | XX   |
|-------------------------------------|-----|------|
| <b>Vgrajeno tipalo:</b>             |     |      |
| Pt100 B                             | 1   |      |
| 2x Pt100 B                          | 2   |      |
| Pt100 A                             | 3   |      |
| Pt1000 B                            | 10  |      |
| NTC 10K                             | T10 |      |
| KTY 1K                              | 81  |      |
| KTY 2K                              | 82  |      |
| <b>Vgrajen merilni pretvornik*:</b> |     |      |
| brez                                | -   |      |
| 4 ..20 mA                           |     | DI** |
| 0 - 10 V                            |     | DU** |
| RS485                               |     | RS   |



\*Možnost samo pri vgrajenem tipalu Pt1000 (TPC 10)

\*\*Tovarniško nastavljeno merilno območje pretvornika

xx/xx °C

└── temperatura, pri kateri je tok 20 mA / napetost 10V  
└── temperatura, pri kateri je tok 4 mA / napetost 0V

V kolikor ima tipalo TPC vgrajen merilni pretvornik, ima le-ta lahko tovarniško nastavljeno merilno območje (v tem primeru je oznaka npr.: TPC 10 DU -30/50°C - tovarniško nastavljeno merilno območje od -30°C do 50 °C). Merilno območje pa lahko popravi tudi uporabnik sam s pomočjo brezplačne aplikacije EPKON in komunikacijskega vmesnika KOV 1.

## Primer naročanja:

Koda: **TPC 10 DI 0/100°C** pomeni:

**TPC** - uporabno tipalo za merjenje prostorske temperature tip TPC

**10** - vgrajeno tipalo Pt1000, tolerančni razred B

**DI 0/100°C** - vgrajen merilni pretvornik, ki daje pri 0°C tok 4 mA, pri 100°C pa 20 mA.



www.termomer.com

ELEKTRONIKA PAHOR d.o.o.

Brnčičeva 9a

1231 Ljubljana-Črnuče

tel: +386 (0)1 561 51 20

fax: +386 (0)1 561 13 308

info@termomer.com