

MERNI SENZORI TEMPERATURE - Tip 814.1; 814.2

PRIMENA

Koristi se kao element sistema za vizuelnu kontrolu temperature motora sa vodenim hladjenjem u cilju spreavanja pregrevanja i većeg oštete.

PRINCIPI RADA

Senzor pretvara temperaturu u električni izlazni signal. Radi na principu merenja elektricnog otpora. Odgovarajući otpornik-termistor sa skoro linearnom zavisnošću otpora od temperature, spojen je redno sa analognim pokazivacem temperature.

UGRADNJA

Uvrtanjem u odgovarajući otvor na predviđenom mernom mestu (blok motora i slično).

TEHNIČKI PODACI

TEHNIČKI PODACI:

Dozvoljena temperatura okoline:	-40 do +130 °C
Radna temperatura:	50 do 120 °C
Greška senzora:	max 10% izmerene vrednosti
Nazivni napon napajanja:	12 ili 24 V

A.D. INSA - INDUSTRIJA SATOVA

Tršanska 21
11080 Beograd - Zemun
Republika Srbija



www.insa.rs

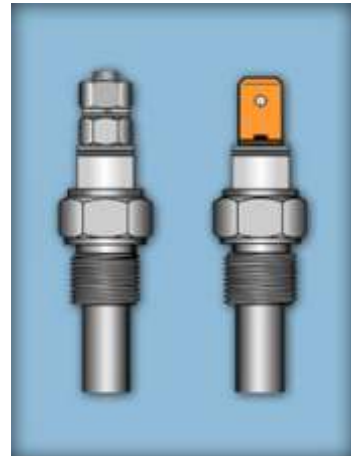
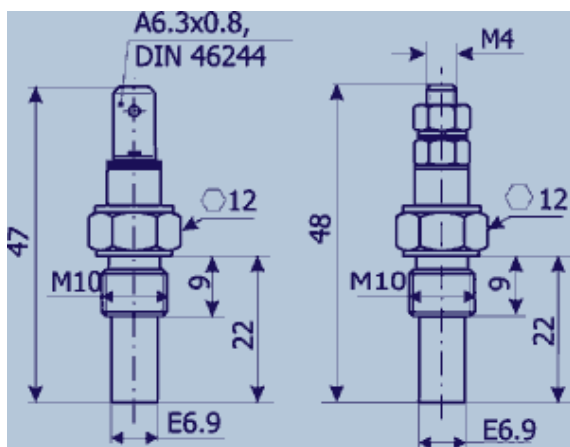
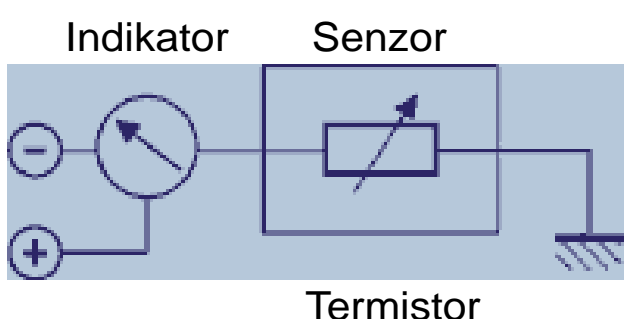


+ 381 (11) 2612 - 422
+ 381 (11) 3713 - 606
+ 381 (11) 3173 - 607

Fax: + 381 (11) 2614 - 330

E-mail: office@insa.rs
info@insa.rs

MERNI SENZORI TEMPERATURE - Tip 814.1; 814.2

OSNOVNE MERE:**ŠEMA UGRADNJE:****A.D. INSA - INDUSTRIJA SATOVA**

Tršanska 21
11080 Beograd - Zemun
Republika Srbija



www.insa.rs



+ 381 (11) 2612 - 422

+ 381 (11) 3713 - 606

+ 381 (11) 3173 - 607

Fax: + 381 (11) 2614 - 330

E-mail: office@insa.rs
info@insa.rs