

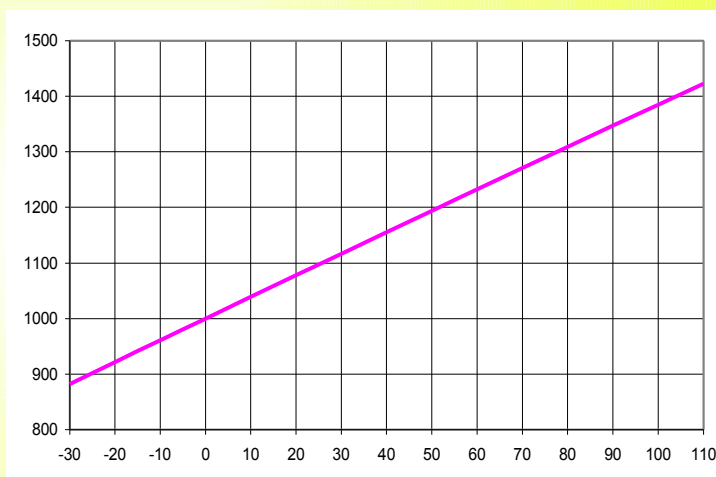
Merací modul K 183 016 je určený pre použitie v normálnych priestoroch, na meranie teploty v miestnostiach.

Snímací element (Pt1000) je umiestnený na doštičke plošných spojov, kde sa nachádza aj svorkovnica pre pripojenie vodičov slúžiacich na pripojenie snímača k regulátoru a jumper na kalibráciu snímača (kompenzácia odporu vedenia).

Modul sa upevňuje skrutkami M3, k čomu slúžia tri otvory.

- Merací odpor Pt1000
- Lineárny prevod
- Dlhodobá stabilita parametrov
- Spoľahivosť

Tepl.[°C]	Odpor [Ω]
-30	882,2
-20	921,6
-10	960,9
0	1000,0
10	1039,0
20	1077,9
30	1116,7
40	1155,4
50	1194,0
60	1232,4
70	1270,7
80	1308,9
90	1347,0
100	1385,0
110	1422,9



Technické údaje

Merací komponent	PT1000
Mechanické rozmery	25 x 30 x 13 mm
Merací rozsah	-20°C až 100 °C
Presnosť merania	0,5%

