

Povrchová teplota

Teplota

Měřicí rozsah: -50 ... +350 °C
krátkodobě do +500 °C

Rozlišení: 0,1 °C
Přesnost: $\pm(1\text{ °C} + 1\% \text{ z nam.h.})$
 ± 1 digit

Provozní teplota.: 0 ... +40 °C
Sklad. tepl.: -20 ... +70 °C
Životnost bat.: cca. 1000 h

Rozměry

Trubice sondy: \varnothing 12 mm, délka 150 mm



- měřicí hlava s ohebným páskovým termočlánkem pro rychlejší odezvu
- vysoká přesnost díky přilnutí senzoru na povrch
- měření teploty krátkodobě do 500 °C
- snadný odečet naměřených hodnot díky kloubu

Sada obsahuje:

Upevňovací klips · baterie

Obj.č. 0560 9056