

## SONDE TEMPERATURA AMBIENTE NORMALI E AD IRRAGGIAMENTO

### SCB ...

#### GENERALITA'

- In abbinamento a della strumentazione specifica (indispensabile), sono adatte al rilevamento della temperatura ambiente; inoltre, in alcuni modelli (vedi tabella 2) è presente la possibilità di poter variare dall'ambiente stesso la temperatura precedentemente impostata sul regolatore.
- Le sonde di temperatura ambiente ad irraggiamento si utilizzano in impianti di riscaldamento e raffreddamento con pannelli radianti a soffitto.

Sigla	Descrizione	Sensore	Scheda tecnica
<b>SCB 110</b>	Sonda di temperatura ambiente con variatore di taratura.	NTC 10 k $\Omega$	N 111
<b>SCB 110/G</b>	Con variatore (-5 ... +5 °C) in frutto ad incasso Gewiss.	NTC 10 k $\Omega$	N 111
<b>SCB 110/L</b>	Con variatore (-5 ... +5 °C) in frutto ad incasso Living.	NTC 10 k $\Omega$	N 111
<b>SCB 110/LG</b>	Con variatore (-5 ... +5 °C) in frutto ad incasso Living Light.	NTC 10 k $\Omega$	N 111
<b>SCB 110/LI</b>	Con variatore (-5 ... +5 °C) in frutto ad incasso Living International.	NTC 10 k $\Omega$	N 111
<b>SCB 110/V</b>	Con variatore (-5 ... +5 °C) in frutto ad incasso Vimar.	NTC 10 k $\Omega$	N 111
<b>SCB 210</b>	Sonda di temperatura ambiente con tasto + 1 ora e variatore di taratura.	NTC 10 k $\Omega$	N 111