

Termostato ambiente a capillare per uso in zone sicure

- Design compatto
- Tipo ON/OFF
- Portata del contatto 16A/230V
- Per installazione in zone sicure

DESCRIZIONE

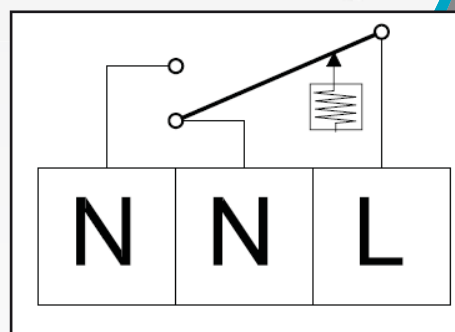
DBET 23 è un termostato ambiente a capillare idoneo per installazione in aree sicure e per il comando di inserimento e disinserimento dei circuiti scaldanti.

Il termostato è del tipo ON/OFF con elemento sensibile a spirale ad espansione di fluido. Il contatto a scambio consente di utilizzare il termostato in fase di riscaldamento o di raffreddamento.

Negli impianti di tracciatura elettrica viene utilizzato quasi sempre in fase di riscaldamento; si collegano i morsetti rosso e blu e il contatto si apre all'aumentare della temperatura e si chiude con il diminuire della temperatura.

Nella fase di raffreddamento si collegano i morsetti rosso e bianco e in questo caso il contatto si apre al diminuire della temperatura e si chiude all'aumentare della stessa. Il termostato è dotato di un foro M20 per l'entrata del cavo elettrico necessario o portare lo stato del contatto ad una cassetta di alimentazione o quadro elettrico pertanto questo termostato non prevede l'entrata diretta del cavo scaldante.

Nel caso di impianti di tracciatura elettrica con funzione antigelo costituiti da molte linee, il contatto di commutazione del termostato può essere inviato ad un opportuno quadro elettrico per il comando di inserimento e disinserimento di tutte le linee dell'impianto.



CARATTERISTICHE

<i>Dimensione della custodia:</i>	108x70x72mm
<i>Peso:</i>	400 gr.
<i>Grado di protezione:</i>	IP65
<i>Portata del contatto:</i>	16A a 230 V c.a. carico resistivo
<i>Materiale della custodia:</i>	ABS
<i>Range di temperatura:</i>	-30°C...+40°C
<i>Manopola di taratura:</i>	esterna alla custodia
<i>N° di ingressi:</i>	1
<i>Dimensioni fori di ingresso:</i>	M20
<i>Bulbo:</i>	a ricciolo
<i>Materiale del bulbo:</i>	rame
<i>Codice di magazzino:</i>	CH6201

Via Dell'Olmo 66
20853 Biassono (MB)
Italy

 **temar** s.r.l.
www.temarsrl.it

Tel: +39-039-2494256
Fax: +39-039-2495161
email: info@temarsrl.it