

**Termostato ON/OFF ambiente  
per zone sicure**

- Design compatto
- Tipo ON/OFF a bulbo ed espansione di fluido
- Portata del contatto 16A/230V
- Per installazione in zone sicure

**DESCRIZIONE**

AT-A è un termostato ambiente a capillare idoneo per installazione in aree sicure per il comando di inserimento e disinserimento dei circuiti scaldanti. Il termostato è del tipo ON/OFF a bulbo ed espansione di fluido; il fluido, dilatandosi con l'aumento della temperatura, causa l'apertura di un contatto che invece si chiude quando la temperatura diminuisce e il fluido si contrae.

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>	100x100x60mm
<i>Peso:</i>	400 gr.
<i>Grado di protezione:</i>	IP55
<i>Portata del contatto:</i>	16A a 230 V c.a. carico resistivo
<i>Materiale della custodia:</i>	GRP
<i>Range di temperatura:</i>	0°C...40°C
<i>Temp. di funzionamento:</i>	-30°C...50°C
<i>Manopola di taratura:</i>	interna alla custodia
<i>N° di ingressi:</i>	1
<i>Dimensioni foro di ingresso:</i>	M20
<i>Materiale del bulbo:</i>	rame nichelato
<i>Lunghezza del bulbo:</i>	140 mm
<i>Codice di magazzino:</i>	CH6100

