



## LUFTKANAL-FROSTSCHUTZTHERMOSTAT

Die Sicherung von Warmwasserheizregistern gegen Einfrieren

### Type O 16...



Ausführungen mit 2 m oder 6 m Kapillare

# Luftkanal-Frostschutzthermostat

Type	<b>O16H89711H7</b>
Schaltkontakt	250 V AC 50-60 Hz 16 A
einschließlich:	- 6 St. Montageklammern - Montageplatte - Abdeckplatte - plombierbare Schraube
Arbeitsbereich einstellbare Schaltepunkte:	-18...+13 °C
Werkseinstellung Klemmen:	1+4 AUS/EIN +3 °C/+5 °C
Kapillarlänge:	6,0 m
maximale Betriebstemperatur:	+55 °C
Schutzart	IP44 (mit Abdeckplatte)
VDE geprüft	

Type	<b>O16H69231H7</b>
Schaltkontakt	250 V AC 50-60 Hz 16 A
einschließlich:	- 3 St. Montageklammern - Montageplatte - Abdeckplatte - plombierbare Schraube
Arbeitsbereich einstellbare Schaltepunkte:	-18...+13 °C
Werkseinstellung Klemmen:	1+4 AUS/EIN +3 °C/+5 °C
Kapillarlänge:	2,0 m
maximale Betriebstemperatur:	+55 °C
Schutzart	IP44 (mit Abdeckplatte)
VDE geprüft	