## DATENBLATT.



ProduktbezeichnungET-3102Artikelnummer26616HerstellerETHERMA



## Produktbeschreibung

Doppelthermostat, Temperaturbereich: -15 bis°C, 16A, IP 65

Bimetall-Doppelthermostat zur einfachen Regelung von Dachrinnenbeheizungen. In Abhängigkeit der Eisbildung sind 2 Temperaturpunkte einstellbar. Nur für Anlagen kleiner 20 m, bei größeren Anlagen empfehlen wir eine feuchte- und temperaturabhängige Steuerung. Plusbereich: 0 bis 15 °C, Minusbereich: -15 bis 0 °C, Schaltstrom: 16 A, Montage: Aufputz, Schutzart: IP 65, CE konform.

## **Technische Details**

Temperatur ablesbar	Nein	Messbereich	-15 15 Grad Celsius
Mit Display	Nein	Differenzbereich/Schalthy sterese	1 1 Kelvin
Schaltdifferenz einstellbar	Ja	Länge Kapillar	0 Meter
Außentemperatur kompensiert	Ja	Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	0 Grad Celsius
Kontaktverriegelung	Nein	Max. Spannung der Kontakte	230 Volt
Schutzart (IP)	IP65	Max. Kontaktbelastung	16 Ampere
Explosionsgeschützt	Nein	Höhe	120 Millimeter
		Breite	122 Millimeter
		Tiefe	55 Millimeter