

## PRODUKTDATENBLATT

**Type:** ET-3102  
**Art. Nr.:** 26616



9120054170458

### Kurzbeschreibung

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.

### ETIM Merkmale

<b>Temperatur ablesbar</b>	✘	<b>Messbereich</b>	-15 15 Grad Celsius
<b>Mit Display</b>	✘	<b>Differenzbereich/Schalthysterese</b>	1 1 Kelvin
<b>Schaltdifferenz einstellbar</b>	✓	<b>Länge Kapillar</b>	0 Meter
<b>Außentemperatur kompensiert</b>	✓	<b>Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)</b>	0 Grad Celsius
<b>Kontaktverriegelung</b>	✘	<b>Max. Spannung der Kontakte</b>	230 Volt
<b>Schutzart (IP)</b>	IP65	<b>Max. Kontaktbelastung</b>	16 Ampere
<b>Explosionssgeschützt</b>	✘	<b>Höhe</b>	120 Millimeter
		<b>Breite</b>	122 Millimeter
		<b>Tiefe</b>	55 Millimeter

Erstellt am: 27.06.2025