**ETHERMA** Landesstraße 16 5302 Henndorf Tel.: +4362147677

E-Mail: office@etherma.com WWW: www.etherma.com

Artikelnummer: 40673

Kurzbeschreibung: Steuerung für Dachrinnenheizung, exkl. Fühler

**Langbeschreibung:** Der Eis- und Schneemelder ET-9100D ist optimal für den Einsatz bei

Dachrinnenheizungen geeignet und als Einstiegsmodell insbesondere für die Steuerung von kleinen Anlagen mit einem Temperatur- und Feuchtesensor und einem Heizkreis prädestiniert. Eine unkomplizierte Inbetriebnahme wird durch nur zwei Drehsteller für die Aktivierungstemperatur und die Feuchteschwelle erreicht. Weitere

Funktionsparameter wie untere
Abschalttemperatur, Mindest- und Nachheizzeit sind bei Bedarf über einen Parametriermodus

einstellbar. Für die Betriebsanzeige sorgen zwei Dreifarben-LEDs. Für einen Fühler (ET-3354) geeignet. Messbereich -30 °C bis +80 °C, IP 20, Last max. 16 A, 230 V.

Hersteller: ETHERMA

Herstellertypbezeichung: ET-9100D

EAN/GTIN: 9120061398197

Bestelleinheit: Stück

Klassifikationssytem: ETIM-7.0

Gruppe: Temperaturregler Reiheneinbau

<b>Merkmal</b> Ausführung	Wert analog	Einheit
Sensortyp Bemessungsspannung Bemessungsfrequenz Anzahl der Kanäle Textführung im Display 24 h Programm Wochenprogramm Anzahl der Grundprogramme ab Werk	Fernfühler 230 230 50 50 1 FALSE FALSE FALSE 1	V Hz
Automatische Sommer- /Winterzeitumstellung	FALSE	
Betriebsartenschalter Schaltungsvorwahl	FALSE FALSE	
Kontaktausführung Schalt-Nennstrom bei 250 V, potenzialfrei	Öffner 16	Α
Schutzart (IP) Breite in Teilungseinheiten	IP20 3	
Bautiefe Klasse des Temperaturreglers	61 II	mm
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby)	3	W

