

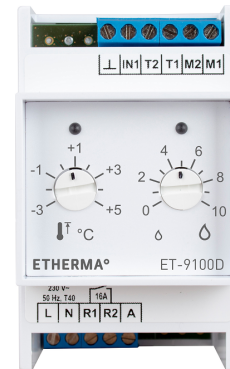
ETHERMA
Landesstraße 16
5302 Henndorf
Tel.: +4362147677
E-Mail: office@etherma.com
WWW: www.etherma.com

ETHERMA°
GENIALE WÄRME

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

Herstellertypbezeichnung: ET-9100D

EAN/GTIN: 9120061398197

Bestelleinheit: Stück

Klassifikationssystem: ETIM-7.0

Gruppe: Temperaturregler Reiheneinbau

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