

PRODUKTDATENBLATT

Type: ET-9200F
Art. Nr.: 40674



Kurzbeschreibung

Steuerung für Freiflächenheizung, exkl. Fühler



Produktbeschreibung

Der Eis- und Schneemelder ET-9200F ist optimal für den Einsatz bei Freiflächenheizungen 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-3356) geeignet. Messbereich -30 °C bis °C, IP 20, Last max. 16 A, 230 V.

ETIM Merkmale

Ausführung	analog	Bemessungsspannung	230 230 Volt
Sensortyp	Fernfühler	Bemessungsfrequenz	50 50 Hertz
Textführung im Display	✗	Anzahl der Kanäle	1
24 h Programm	✗	Kürzeste Temperaturphase	0 Minute
Wochenprogramm	✗	Anzahl der Speicherplätze	0
Ferienprogramm	✗	Anzahl der Grundprogramme ab Werk	1
Eingang für Zeitprogramm	✗	Gangreserve	0 Stunde
Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung	✗	Nennschaltstrom bei 250 V, potentialfrei	16 Ampere
Betriebsartenschalter	✗	Nennschaltstrom bei 230 V, nicht potentialfrei	16 Ampere
Schaltungsvorwahl	✗	Breite in Teilungseinheiten	3
Kontaktausführung	Öffner	Bautiefe	61 Millimeter
Schutzart (IP)	IP20	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby)	3 Watt
Klasse des Temperaturreglers	II		

Erstellt am: 27.11.2023