

PRODUKTDATENBLATT

Type: ITR-69
Art. Nr.: 34697



9120015728421

Kurzbeschreibung

Schmaler Verteilereinbauregler, 0-60°C, 16A, 230V



Der Regler ITR-69 ist ein Regler zur Fernüberwachung für die Montage auf DIN-Schiene vorgesehen, wodurch ein einfacher Einbau in den Schaltschrank ermöglicht wird. Er besitzt einen Eingang für Temperaturfühler sowie ein Schaltrelais mit einem Ausgang. Das Gerät ist für die Fernregelung konzipiert. Fühlerbruch- und Kurzschlussicherung, Temperaturbereich: 0-60 °C, Fühlerleitungslänge: 3 m (erweiterbar auf max. 50 m), Platzbedarf: 1TE, Schaltstrom: 16 A, Montage: auf Normtragschiene.

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	0
Eingang für Zeitprogramm	✓	Einstellbereich Komfort	0 60 Grad Celsius
Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung	✗	Einstellbereich Absenkung	0 0 Grad Celsius
Betriebsartenschalter	✗	Einstellbereich Frostschutz	0 0 Grad Celsius
Schaltungsvorwahl	✗	Gangreserve	0 Stunde
Kontaktausführung	Öffner	Nennschaltstrom bei 250 V, potentialfrei	16 Ampere
Schutzart (IP)	IP30	Nennschaltstrom bei 230 V, nicht potentialfrei	16 Ampere
Klasse des Temperaturreglers	I	Breite in Teilungseinheiten	1
		Bautiefe	61 Millimeter
		Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby)	0 Watt

Erstellt am: 09.10.2024