

<b>Produktbezeichnung</b>	ITR-69
<b>Artikelnummer</b>	34697
<b>Hersteller</b>	ETHERMA



### Produktbeschreibung

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

Der ITR-69 ist ein Thermostat zur Montage auf DIN-Schienen, der die Installation im Schaltschrank erleichtert. In jedem Fall gibt es einen Eingang zum Schalten von Relais-temperatursensoren mit potentialfreien Umschaltkontakten. Das Gerät ist für die Fernbedienung ausgelegt. Fühlerbruch- und Kurzschlusschutz, Temperaturbereich: 0-60°C, Fühlerkabellänge: 8 m (erweiterbar auf max. 50 m), Platzbedarf: 1TE, Schaltstrom: 16A, Montage: auf Hutschiene.

### Technische Details

<b>Ausführung</b>	analog	<b>Bemessungsspannung</b>	230 230 Volt
<b>Sensortyp</b>	Fernfühler	<b>Bemessungsfrequenz</b>	50 50 Hertz
<b>Textführung im Display</b>	Nein	<b>Anzahl der Kanäle</b>	1
<b>24 h Programm</b>	Nein	<b>Einstellbereich Komfort</b>	0 60 Grad Celsius
<b>Wochenprogramm</b>	Nein	<b>Einstellbereich Absenkung</b>	0 60 Grad Celsius
<b>Eingang für Zeitprogramm</b>	Ja	<b>Einstellbereich Frostschutz</b>	0 60 Grad Celsius
<b>Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung</b>	Nein	<b>Schalt-Nennstrom bei 230 V, nicht potentialfrei</b>	16 Ampere
<b>Betriebsartenschalter</b>	Nein	<b>Breite in Teilungseinheiten</b>	1
<b>Schaltungsvorwahl</b>	Nein	<b>Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby)</b>	0 Watt
<b>Kontaktausführung</b>	Öffner		
<b>Schutzart (IP)</b>	IP30		