

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

ETHERMA°
GENIALE WÄRME

Artikelnummer: 27544

Kurzbeschreibung: Temperaturbegrenzer, 16 A,
10-60 °C

Langbeschreibung: Der Maximaltemperaturbegrenzer KRU ist ein mechanischer Kapillarrohrfühler zur Begrenzung von Fußbodentemperaturen für die Speicher- und Ergänzungsheizung oder auch unter Laminatfußböden. Der KRU eignet sich zum Einbau in ein UP-Dose 100 / 100. Schaltstrom: 16 A, Temperaturbereich: 10 - 60 °C, fixe Fühlerleitungslänge: 1.5 m.

Hersteller: ETHERMA

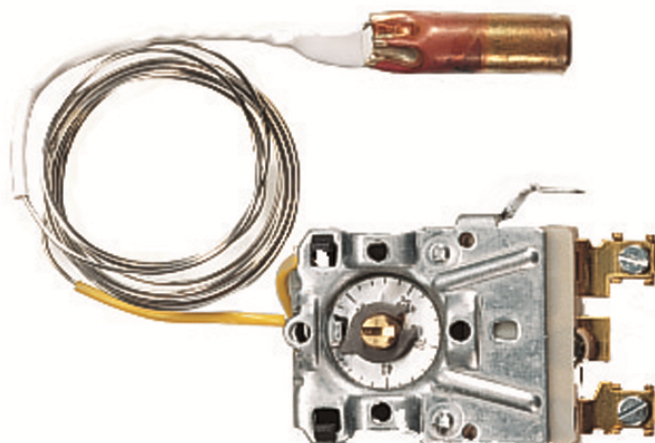
Herstellertypbezeichnung: KRU

EAN/GTIN: 9120015728292

Bestelleinheit: Stück

Klassifikationssystem: ETIM-7.0

Gruppe: Temperaturschalter



Merkmal	Wert	Einheit
Geeignet als Wächter	true	
Geeignet als 2 Punktregler	false	
Geeignet als Begrenzer	true	
Max. Betriebstemperatur	60	°C
Einstellbare Einschalttemperatur	10 60	°C
Schaltdifferenz der Temperatur	1	°C
Geräteausführung	Einbaugerät	
Ausführung des Sensors	Kapillarrohr	
Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz	230 230	V
Anzahl der Kontakte als Schließer	0	
Anzahl der Kontakte als Öffner	1	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	0	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Flachsteckanschluss	
Schutzart (IP)	IP00	
Schutzart (NEMA)	sonstige	
Elektronische Ausführung	false	
Explosionssgeschützt	false	