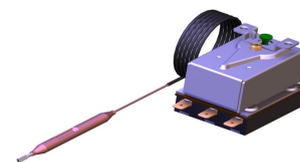


ANFRAGE



Dreipoliger Sicherheitstemperaturbegrenzer Typ RAS

Name: _____ Tel.: _____
Firma: _____ Telefax: _____
Adresse: _____ Datum: _____
E-Mail: _____

Bitte unterbreiten Sie uns kostenlos und unverbindlich ein Angebot zu einem dreipoligen Kapillarrohr-Temperaturbegrenzer mit folgenden Eigenschaften :

Abschalttemperatur: _____ °C
Max. Fühlertemperatur: _____ °C
Fühlermaterial: Kupfer Edelstahl
Kapillarrohrmaterial: Kupfer Edelstahl
Fühlerdurchmesser C: _____ mm
Fühlerlänge B: _____ mm
Kapillarrohrlänge E: _____ mm
Isolierschlauchlänge D: _____ mm

Elektrischer Anschluß:	Netzseite	Verbraucherseite
	<input type="radio"/> Schraubklemme <input type="radio"/> Flachstecker	<input type="radio"/> Schraubklemme <input type="radio"/> Flachstecker
	<input type="radio"/> 0° <input type="radio"/> 45° <input type="radio"/> 60° <input type="radio"/> 90°	<input type="radio"/> 0° <input type="radio"/> 45° <input type="radio"/> 60° <input type="radio"/> 90°

Bedarf: _____ Stück pro Woche Monat Jahr

Anwendung: _____

Sonstiges: _____

Passende Ausführung nicht gefunden? Gerne erstellen wir Ihnen auch ein Angebot über Sondertypen aus unserem großen Angebot an Temperaturreglern/-wächern und Sicherheitstemperaturbegrenzern.