


Roßmann Electronic GmbH

Peltierelemente

Produktlinien:
Kryotherm, Ecogen Technology und weitere

Bitte ergänzen Sie nachfolgenden Projektbogen! Vielen Dank für Ihre Mithilfe.

	Gewünschte Form:	<input type="checkbox"/> rechteckig <input type="checkbox"/> Unterseite größer als Oberseite <input type="checkbox"/> rund <input type="checkbox"/> Kaskade <input type="checkbox"/> Sondertyp als Reihen / Parallelelement ausgeführt <input type="checkbox"/> eine Kundenspezifische Lösung mit: <input type="text"/>	
	Besonderheit:	<input type="checkbox"/> mit Loch <input type="checkbox"/> Hochtemperatureinsatz	
	Versiegelung:	<input type="checkbox"/> ohne <input type="checkbox"/> mit Silikon <input type="checkbox"/> mit Epoxyd <input type="checkbox"/> mit Urethan	
	Abmessungen: [in mm]	Länge: <input type="text"/> Toleranz: <input type="text"/> Breite: <input type="text"/> Toleranz: <input type="text"/> Höhe: <input type="text"/> Toleranz: <input type="text"/>	
	Oberflächenbeschaffenheit:	<input type="checkbox"/> metallisierte Oberfläche <input type="checkbox"/> geläppte Oberfläche	
	Zuleitung:	<input type="checkbox"/> ohne <input type="checkbox"/> Länge der Zuleitung <input type="text"/> <input type="checkbox"/> konfektioniert mit Stecker / Steckertyp: <input type="text"/>	
	Elektrische Angaben:	Spannung(V): <input type="text"/> Strom(A): <input type="text"/> Widerstand (OHM): <input type="text"/> Leistung:(W) <input type="text"/> Temperatureinsatzbereich: <input type="text"/>	
	Gewünschtes Zubehör:	<input type="text"/>	
	Projektname:	<input type="text"/> <input type="checkbox"/> bestehendes PJ <input type="checkbox"/> Neuprojekt	
	Projektstart:	<input type="text"/> <input type="checkbox"/> Testmuster gewünscht bis <input type="text"/>	
Bedarf/Jahr	<input type="text"/>		
Preisvorstellung / St.	<input type="text"/>		
Anwendung:	<input type="checkbox"/> zur Kühlung <input type="checkbox"/> zur Temperaturstabilisierung <input type="checkbox"/> zur Energieerzeugung <input type="checkbox"/> „Fahren“ von Zyklen andere <input type="text"/>		
Beschreibungen / Skizzen etc.: <input type="text"/>			
Firma:	<input type="text"/>	Telefon:	<input type="text"/>
Ansprechpartner:	<input type="text"/>	Email:	<input type="text"/>

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015

Roßmann Electronic GmbH · Georg-Gröbl-Straße 11 · 86911 Dießen am Ammersee
Tel. +49 (0) 8807/949 94 -0 · Fax +49 (0) 8807/949 94 -29 · info@rossmannweb.de
www.rossmannweb.de