

Zertifikat Nr. *Certificate No.* Blatt *Page*  
R 02057213 0039

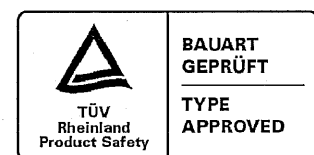
Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i> (day/mo/yr)
12027505/PL	ZTW2-KLL- 02066130 031	02.09.2004	

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Bourns Inc.  
1200 Colombia Avenue  
Riverside, CA 92507  
USA

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Bourns Electronic (Taiwan) Ltd.  
1 Kung 6th Road Industrial Zone II  
Lin-Kou, Taipei Hsien 244  
Taiwan, R.O.C.

**Prüfzeichen *Test Mark***

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 60730-1:2000



**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**  
*Certified Product (Product Identification)*

**Lizenzentgelte - Einheit**  
*License Fee - Unit*

Kaltleiter (PTC Resettable Overcurrent Protectors)

Wie Blatt (As Page) 01

Ergänzung (Addition)

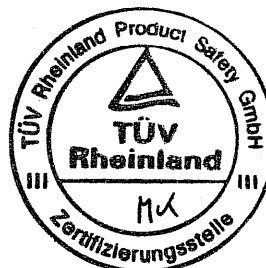
Bezeichnung : MF-SMDF050  
(Type Designation)

1

Nennspannung : DC 60V  
(Rated Voltage)

Haltestrom : 0.55A  
(Hold Current)

Verlustleistung : 0.9W  
(Power Dissipation)



1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product fulfills above-mentioned-requirements, the production is subject to surveillance.

**TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln**

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com

**Zertifizierungsstelle**

**Dipl.-Ing. M. Kröger**