

# Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.  
R 3-02057213

Blatt Page  
0015

Ihr Zeichen Client Reference  
ML

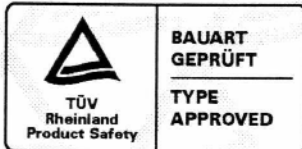
Unser Zeichen Our Reference  
ZTW2-BKR- 02066130 008

Ausstellungsdatum Date of Issue  
30.03.2001 (day/mo/yr)

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 60730-1:1995+A11+A12+A1

EN 60730-1/A2+A13+A14+A15+A16

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-SX210  
(Type Designation)

1

Nennspannung : 12V  
(Rated Voltage)

Nennstrom : 2.1A  
(Hold Current)

Nennleistung : 1.5W  
(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.

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln  
Zugelassene Stelle nach Par. 9 Abs. 2 GSG, Registered Authority acc. par. 9 Art. 2 GSG

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