

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.
R 50126373

Blatt Page
0001

Ihr Zeichen Client Reference
M.J.F.

Unser Zeichen Our Reference
01-ZYI- 15026698 001

Ausstellungsdatum
20.04.2009

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder

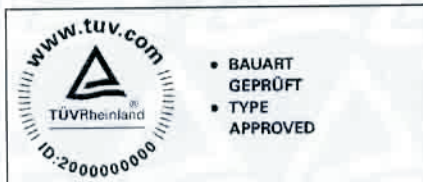
No. 11 Lane 125, Qi-Wen Road
Ningbo, Zhejiang 315012
P.R. China

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

No. 11 Lane 125, Qi-Wen Road
Ningbo, Zhejiang 315012
P.R. China

Prüfzeichen Test Mark

Geprüft nach Tested acc. to
EN 61810-1:2004



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Relais (Electromechanical Elementary Relays)

Type Designation : NT90tvwxyzF 5
(t,v,w,x,y,z = See Appendix 1) 6

Rated Coil Voltage : DC 5;6;9;12;15;18;24;48 or 110V
AC 12;24;110;120 or 220V

Ambient Temperature : -55°C to +85°C

Contact Rating : See Appendix 1

Electrical Endurance : 10 000

Mechanical Endurance : 10 000 000

Type of Interruption : Micro-Disconnection

Insulation system between coil and contact : Basic Insulation

Remark:

- 1) Endurance test in accordance with clause 17 of IEC 60730-1: 1999, see Appendix 1.
- 2) The labelling requirements acc. to EU Directive 2001/95 have to be observed for distribution within the EEA.



11

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Dipl.-Ing. E. He