

# Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50183857

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*  
A.R.

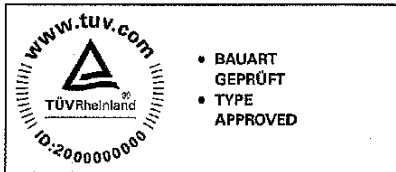
Unser Zeichen *Our Reference*  
ZIN1-THO- 02422422 001

Ausstellungsdatum *Date of Issue*  
06.07.2010  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Paramount Industries  
No. 70, 5th Cross,  
S.S.I Industrial Area,  
Rajajinagar,  
Bangalore 560010  
India

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Paramount Industries  
No. 70, 5th Cross,  
S.S.I Industrial Area,  
Rajajinagar,  
Bangalore 560010  
India

## Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 61810-1:2008  
IEC 61810-1:2008

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

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

### Relais Relay

Type Designations: (1) P1-a-b-c-d-f-g 5  
(2) P2-a-b-c-d-f-g 1  
a,b,c,d,f,g = (see Appendix 1, 1.1) 6

Ambient Temperature : -40°C to +55°C (AC)  
-40°C to +70°C (DC)

Rated Coil Voltage : AC 24/48/110/230V  
DC 12/24/48/110V

Thermal Insulation Class : E (120°C)

Contact Configuration : (1) 1 C/O (2) 2 C/O

Rated Voltage : AC 250V DC 30V

Rated Current : (1) 10A or N/A 10A or N/A

(2) 6A or N/A 6A or N/A

cos (phi) : Resistive Resistive

L/R : N/A N/A

(see Appendix 1, 1.1)

12

ANLAGE (Appendix): 1, 1.1

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

Dipl.-Ing. S. Hartter

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg**

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