

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50043681

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*  
JK

Unser Zeichen *Our Reference*  
ZTW1-FS- 10010102 001

Ausstellungsdatum  
31.05.2004

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

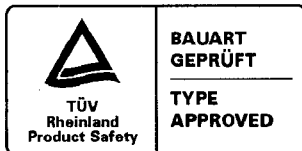
Genehmigungsinhaber *License Holder*  
Telemecanique/Schneider  
Electric Industries SAS  
26-28, Rue de Cracovie BP87829

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*  
ZTW1-FS-10010102 001

21078 DIJON Cedex  
France

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 60950-1:2001



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

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Einbau-Schaltnetzteil (Switching Power Supply)

Bezeichnung : ABL7 RE2405 (Schneider)  
(Type Designation)

5

Nennspannung : AC 100-240V, 50/60Hz  
(Rated Voltage)

Nennstrom : 2.8-1.4A  
(Rated Current)

max. Umgebungstemperatur : 50°C  
(max. Ambient Temperature)

Schutzklasse : I  
(Protection Class)

Verschmutzungsgrad : 2  
(Pollution Degree)

Fortsetzung Blatt (Continued on page) 02



5

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

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

Dipl.-Ing. A. Klinker

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50043681

Blatt *Page*  
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*  
JK

Unser Zeichen *Our Reference*  
ZTW1-FS- 10010102 001

Ausstellungsdatum  
31.05.2004

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

Genehmigungsinhaber *License Holder*  
Telemecanique/Schneider  
Electric Industries SAS  
26-28, Rue de Cracovie BP87829

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*  
ZTW1-FS-10010102 001

21078 DIJON Cedex  
France

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 60950-1:2001



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

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Einbau-Schaltnetzteil (Switching Power Supply)

wie Blatt (as page) 01

Fortsetzung (Continuation)

Ausgangsspannung : DC 24V  
(Output Voltage)  
Ausgangsstrom : 5A  
(Output Current)  
max. Ausgangsleistung : 120W  
(max. Output Power)

Vermerke : Primär und Sekundärkreise sind gemäß Verfahren 1 nach Abschnitt 2.2 getrennt. Der Einbau muß gemäß der zugehörigen Einbauanweisung erfolgen. (Remarks : Primary and secondary circuits are separated according to method 1 of clause 2.2. The installation has to be carried out according to the attached installation instruction.)



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

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

Dipl.-Ing. A. Klinker

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50043681

Blatt *Page*  
0003

Ihr Zeichen *Client Reference*  
JK

Unser Zeichen *Our Reference*  
ZTW1-FS- 10010102 001

Ausstellungsdatum  
01.06.2004

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

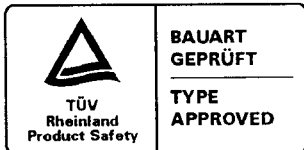
**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Telemecanique/Schneider  
Electric Industries SAS  
26-28, Rue de Cracovie BP87829

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
ZTW1-FS-10010102 001

21078 DIJON Cedex  
France

**Prüfzeichen *Test Mark***

**Geprüft nach *Tested acc. to***  
EN 60950-1:2001



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

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

Einbau-Schaltnetzteil (Switching Power Supply)

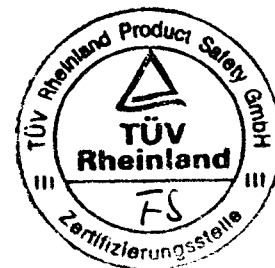
wie Blatt (as page) 01

Ergänzung  
(Addition)

Bezeichnung : ABL7 RP2405 (Schneider)  
(Type Designation)  
Nennspannung : AC 100-240V, 50/60Hz oder (or)  
(Rated Voltage) DC 100-250V  
Nennstrom : 1.6-0.7A oder (or) 2A  
(Rated Current)

1

Hinweis: Dieses Ausweisblatt ersetzt Zertifikat R 50043681,  
Blatt 03 vom 31.05.2004.  
(Remark: This license sheet replaces certificate R 50043681,  
sheet 03 dated 31.05.2004.)



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. F. Staelzel