

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 72080772

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i> (day/mo/yr)
Alex McEachern	-DR- 30880881 002	03.06.2008	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Power Standards Laboratory
1201 Marina Village Parkway #101
Alameda CA 94501
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Power Standards Laboratory
1201 Marina Village Parkway #101
Alameda CA 94501
USA

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 61010-1:2001



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Diagnostic Equipment Electric Power Monitor

Model Designation: PQube: PS1, XCT4, CT4, ETH1

7

Rated Voltage: PQube: AC 24V/DC 24V/DC 48V
AC 350V max., 50/60/400Hz at
measuring terminals (L-PE)

PS1: AC 100-240V, 50/60Hz

Rated Current: PS1: 0,25A

Rated Power: PQube: 15VA

Protection Class: II

Special Remarks: To be installed according to the licensee's
installation instructions.



7

ANLAGE (Appendix): 1, 1-5

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 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Inh. = 746884 / Deb. = 746884 / Fert. = 746884

Dipl.-Ing. M. Glagla