



Zertifikat

über die Anerkennung von Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung:

PSE
Power Storage Europe B.V.
A. Hofmanweg 41

NL-2031 BH Haarlem

Anerkennungs-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
G 108010	4	05.02.2008	01.11.2011

Gegenstand der Anerkennung:

Wartungsfreie Blei-Batterie
pbq 26-12

Verwendung:

in Gefahrenmeldeanlagen

Anerkennungsgrundlagen:

Verfahrensrichtlinien VdS 2344 (12/05)
Durchführung von Produktüberwachungen VdS 2841 (12/05)
Allgemeine Anforderungen und Prüfmethode VdS 2227 (05/02)
Richtlinien Umweltverhalten VdS 2110 (01/03)
Richtlinien für Blei-Batterien
Anforderungen und Prüfmethode VdS 2102 (07/01)

Die Anerkennung
umfasst nur das angegebene
Bauteil/System
in der zur Prüfung
eingereichten Ausführung

- mit den Bestandteilen
nach Anlage 1,
- dokumentiert in den
technischen Unterlagen
nach Anlage 2,
- zur Verwendung
in den angegebenen
Einrichtungen
der Brandschutz- und
Sicherungstechnik.
Bei der Anwendung
des Gegenstandes der
Anerkennung sind
die Hinweise/Bemerkungen
nach Anlage 3
zu beachten.

Die Gültigkeit
der Anerkennung kann
auf Antrag
verlängert werden.
Antrag auf Verlängerung
ist spätestens 6 Monate
vor Ablauf der
Gültigkeit zu stellen.

Das Zertifikat darf
nur unverändert und mit
sämtlichen Anlagen
vervielfältigt werden.

Alle Änderungen
der Voraussetzungen
für die Anerkennung
sind der VdS-
Zertifizierungsstelle
– mitsamt den erforderlichen
Unterlagen – unverzüglich
zu übermitteln.

Eine Werbung mit der
VdS-Anerkennung des
Produktes muss den Inhalt
des Zertifikates korrekt
wiedergeben und darf nicht
auf wettbewerbsrechtswidrige
Art und Weise erfolgen.

Köln, den 05.02.2008

Schünger

i. V. Urban



DAR 75 005/00

VdS Schadenverhütung GmbH
Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 174
D-50735 Köln

Ein Unternehmen des Gesamt-
verbandes der Deutschen
Versicherungswirtschaft e.V. (GDV)
akkreditiert als Zertifizierungsstelle
für die Bereiche Brandschutz- und
Sicherungstechnik von der
Deutschen Akkreditierungsstelle



Certificate

of Approval of Components and Systems

Holder of the Approval:

PSE
Power Storage Europe B.V.
A. Hofmanweg 41

NL-2031 BH Haarlem

<i>Approval No.:</i>	<i>No. of pages:</i>	<i>Valid from:</i>	<i>Valid to:</i>
G 108010	4	05.02.2008	01.11.2011

Subject matter of the Approval:

Maintenance-free lead acid battery
pbq 26-12

Use:

in Alarm Systems

Basis for approval:

Procedure rules VdS 2344en (12/05)
Performance of product surveillances VdS 2841en (12/05)
General requirements and testing methods VdS 2227en (05/02)
Protection against environmental influences VdS 2110 (01/03)
Rules for maintenance-free lead-acid batteries,
Requirements and testing methods VdS 2102en (07/01)

Köln (Cologne), 05.02.2008

Schüngel

i. V. Urban

VdS Schadenverhütung GmbH
Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 174
D-50735 Köln

a company of the Gesamtverband
der Deutschen
Versicherungswirtschaft e.V.
(GDV)
accredited as a Certification Body
for fire protection and security
systems by the Deutschen
Akkreditierungsstelle Technik
(DATech)

This approval is valid only for the specified component/system as submitted for the test

- together with the parts listed in enclosure 1
 - documented in the technical papers acc. enclosure 2
 - for application in the specified fire protection and security installations.
- Use of the subject matter of the approval is subject to the hints/comments of enclosure 3.

The validity of the approval can be extended upon application. Application for extension shall be submitted six months before expiry of the current approval at the latest.

This certificate shall only be reproduced without any modifications and including all enclosures.

All changes of the underlying conditions of this approval shall be reported at once to the VdS Certification Body enclosing the required documentation.

Any advertising with this VdS approved component/system shall reflect the correct contents of the certificate and shall not violate the competition regulations.

