



Zertifikat

über die

Anerkennung

von

Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung:

Sun-Battery Hong Kong Ltd.

Unit 1309, Asia Trade Centre, 79 Lei Muk Road

HK- Kwai Chung, Hong Kong

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.

Anerkennungs-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
G 104073	4	01.04.2008	31.03.2012

Gegenstand der Anerkennung:

Wartungsfreie Blei-Batterie

SB12 - 65.0 / SB12 - 65.0i

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)

Köln, den 31.03.2008

Schüngel

Geschäftsführer

Conrads

Leiter der Zertifizierungsstelle



DAT-ZE 005/92

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

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

zur Anerkennung Nr. G 104073

vom 31.03.2008

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben:

Art der Unterlage	Kennzeichen des Herstellers	Datum	Anzahl der Seiten
Technisches Datenblatt	SB12 - 65.0 (12V65Ah)	27.07.2004	1
Technisches Datenblatt	SB12 - 65.0	02.08.2004	2
Technisches Datenblatt	MB12 - 65.0	11.08.2004	2



Anlage 3

Seite 1

zur Anerkennung Nr. G 104073

vom 31.03.2008

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1

1. Die Batterie darf nicht in gasdichte Gehäuse eingesetzt werden.
2. Das Gerät eignet sich zum Einsatz in Einbruchmeldeanlagen nach DIN EN 50131-1.