



Zertifikat

über die

Anerkennung

von

Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung:

Sargent & Greenleaf Inc.
One Security Drive

USA-40356 Nicholasville, Kentucky

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 (entfällt bei Systemen),

■ 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 und **per Einschreiben** 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:
M 105331	4	18.04.2005	17.04.2009

Gegenstand der Anerkennung:

Elektronisches Hochsicherheitsschloss - Klasse 2
Typ 6125

Verwendung:

in Wertbehältnissen

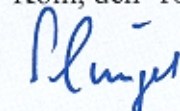
Anerkennungsgrundlagen:

Verfahren für die Anerkennung und Prüfung
von Geräten, Bauteilen und Systemen
der Brandschutz- und Sicherungstechnik - VdS 2344 : 1999-02

Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen
Hochsicherheitsschlösser für Wertbehältnisse
Anforderungen und Prüfmethode VdS 2396 : 1999-12

Klassifizierung von Hochsicherheitsschlössern nach ihrem
Widerstandswert gegen unbefugtes Öffnen
EN 1300 : 2004-06

Köln, den 18. April 2005



Schüngel

Geschäftsführer



i. V. Molt

Leiter der Zertifizierungsstelle

VdS Schadenverhütung GmbH

Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 174
D-50735 Köln

ein Unternehmen des
Gesamtverbandes der Deutschen
Versicherungswirtschaft e.V.

akkreditiert als Zertifizierungsstelle
für Qualitätsmanagementsysteme
von der Trägergemeinschaft für
Akkreditierung (TGA)



DAT-ZE 005/92

Anlage 1

Seite 1

zur Anerkennung Nr. M 105331

vom 18. April 2005

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile:

Bezeichnung des Gegenstandes	Type	Kenn-Nr. des Antragstellers	Bei Systemen: Anerkennungs- Nummer der System- Bestandteile
Elektronisches Hochsicherheits- schloss für Wertbehältnisse	6125		
Klasse 2			
mit den Eingabeeinheiten	61KP2XX 6120-XXX		
optional mit Tastaturerweiterung	6101		
optional mit LED-Anzeige	6215		

Anlage 2

Seite 1

zur Anerkennung Nr. M 105331

vom 18. April 2005

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben:

Art der Unterlage	Kennzeichen des Herstellers	Datum	Anzahl der Seiten
Stückliste Schloss	6125-201 Bill of Maerial.xls	19.07.2004	1
Liste der Einzelteilzeichnungen	6124_25 Drawing List.xls	20.07.2004	2
Stückliste Anschlusskabel	6120060B.DOC	30.09.1997	1
Stückliste LCD-Anzeige	6215001B.DOC	30.09.1997	1
Stückliste Eingabeeinheit-Erweiterung	6101-110	11.10.2000	1
Stückliste Eingabeeinheit 61KP2XX	61KP201B.DOC	14.09.1997	1
Stückliste Eingabeeinheit 6120-210 mit den in den Stücklisten aufgeführten Einzelteilzeichnungen	6120-210	12.09.2001	1
Einbauanleitung	630-429_6125-6127_install.pdf	13.12.2004	6
Technisches Datenblatt	S&G-121 TDS 630-693 German.doc	22.03.2005	1
Programmier- und Bedienungsanleitungen	630-439_6124_24DSetup.pdf	13.12.2004	5
	630-456.5_6124_25_MSetup.pdf	13.12.2004	6
	630-459.5_6124_25_SUser.pdf	13.12.2004	1
	630-455.5_6124_25_MUser.pdf	13.12.2004	2
	630-457.5_6124_25_DUser.pdf	13.12.2004	2
	630-456.5_6124_25_DMgt.pdf	13.12.2004	4
Prüfberichte der VdS-Laboratorien	STM 02 830	16.07.2002	
	SW 97 301	30.10.1997	

Anlage 3**Seite 1**

zur Anerkennung Nr. M 105331

vom 18. April 2005

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1

1. Der Einbau des Schlosses in Wertbehältnisse ist gemäß zugehöriger Montageanleitung und Technischem Datenblatt vorzunehmen. Es ist zu beachten, dass das Schloss gegen gewaltsame Angriffe ausreichend geschützt ist.
2. Schlösser des Typs 6125 der Firma Sargent & Greenleaf, Inc. unterliegen nur dann dem Geltungsbereich dieses Zertifikats, wenn sie mit Herstellernamen oder -logo, Typenbezeichnung und der VdS-Kennzeichnung gemäß VdS 2344, Abschnitt 3, gekennzeichnet sind.
3. Die Schlösser erfüllen die Anforderungen nach EN 1300 - Klasse B.