



Zertifikat

über die Anerkennung von Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung:

Siemens Building Technologies AG
Fire & Security Products
Alte Landstr. 411

CH-8708 Männedorf

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:
G 297014	4	18.12.2003	17.12.2007

Gegenstand der Anerkennung:

**Streulichtrauchmelder
OP 620A**

Verwendung:

in automatischen Brandmeldeanlagen

Anerkennungsgrundlagen:

**DIN EN 54, Teil 7 (09/89) - Rauchmelder
VdS 2110 (05/92) - Elektromagnetische Verträglichkeit
VdS 2344 (02/99) - Verfahrensrichtlinien**

Köln, den 19.11.2003

Schüngel

Geschäftsführer

i.V. Dr. Böke

Leiter der Zertifizierungsstelle



DAT-ZE 005/92-22

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

im Gesamtverband der Deutschen
Versicherungswirtschaft e.V.

akkreditiert als Zertifizierungsstelle
für die Bereiche Brandschutz- und
Sicherungstechnik von der
Deutschen Akkreditierungsstelle
Technik (DATEch)

Anlage 1**Seite 1**

zur Anerkennung Nr. G 297014

vom 11.02.2003

Der Gegenstand der Anerkennung umfaßt folgende Bestandteile:

Bezeichnung des Gegenstandes	Type	Kenn-Nr. des Antragstellers	Bei Systemen: Anerkennungs- Nummer der System- Bestandteile
Streulichtrauchmelder Meldersockel	OP 620 A SO 620 A		

Anlage 2

Seite 1

zur Anerkennung Nr. G 297014

vom 11.02.2003

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben:

Art der Unterlage	Kennzeichen des Herstellers	Datum	Anzahl der Seiten
VdS Ergänzungsprüfbericht Nummer, BMA 95019, vom 13.06.1995			
VdS Prüfbericht Nummer BMA 95046, vom 16.10.1995			
VdS Prüfbericht Nummer BMA 97070, vom 17.12.1997			
3. Nachtrag zum Softwareprüfbericht Nummer SW 93205, vom 23.10.1995			
OP 620 A:			
Genehmigungszeichnung	X3-6488 a	30.09.94	1
Schema	S3-486051 F	20.03.95	1
Lageplan LP	X4-500238 b	21.08.95	1
Stückliste LP	5002380001A 04	22.07.02	3
Konformitätserklärung	---	10.07.02	1

Anlage 3**Seite 1**

zur Anerkennung Nr. G 297014

vom 19.11.2003

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1

Der adressierbare optische Rauchmelder Typ OP 620A arbeitet nach dem Prinzip der Lichtstreuung. Er wird an einem Brandmelderzentralen-System Typ FC 330 A der Firma Siemens Building Technologies AG betrieben.

Zusätzlich verfügt er über ein Linientrennfunktion.

Die Prüfungen 'Elektromagnetische Verträglichkeit' wurden nach den Richtlinien VdS 2110 (05/92) durchgeführt.