



Zertifikat

über die

Anerkennung

von

Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung:

Winkhaus Technik GmbH & Co. KG
August-Winkhaus-Straße 31

D-48291 Telgte

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 105512	4	19.04.2005	18.04.2007

Gegenstand der Anerkennung:

Kombinierte Öffnungs- und Verschlussüberwachung
VS- A/B

Verwendung:

in Einbruchmeldeanlagen der Klasse B

Anerkennungsgrundlagen:

Verfahrensrichtlinien VdS 2344 (02/99)
Allgemeine Anforderungen und Prüfmethode VdS 2227 (05/02)
Richtlinien Umweltverhalten VdS 2110 (01/03)
Richtlinien für Schließblechkontakte und Verschlussüberwachungssysteme
Teil 1: Anforderungen VdS 2269 (09/96)
Teil 2: Prüfmethode VdS 2315 (09/96)
Richtlinien für Öffnungsmelder
Teil 1: Anforderungen VdS 2120 (03/96)
Teil 2: Prüfmethode VdS 2233 (03/96)
DIN VDE 0833 Teil 1 (01/89) und Teil 3 (05/02)

Köln, den 19.04.2005

Schüngel

Geschäftsführer

i.V. Molt

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 Qualitätsmanagementsysteme von der Trägergemeinschaft für Akkreditierung (TGA)

Anlage 1

Seite 1

zur Anerkennung Nr. G 105512

vom 19.04.2005

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile:

Bezeichnung des Gegenstandes	Type	Kenn-Nr. des Antragstellers	Bei Systemen: Anerkennungs- Nummer der System- Bestandteile
Kombinierte Öffnungs- und Verschlussüberwachung in den folgenden Varianten mit max. 6 m Anschlusskabel (4 x 0,14 mm ²) oder max. 25 m Anschlusskabel (4 x 0,22 mm ²) bestehend aus: - Schließblechmagnetschalter im Zinkdruckgussgehäuse - Schließbolzen mit Magnettablette Ø 8 mm x 2 mm	VS- A/B VS- A/B 06 VS- A/B 25		

Anlage 2**Seite 1**

zur Anerkennung Nr. G 105512

vom 19.04.2005

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben:

Art der Unterlage	Kennzeichen des Herstellers	Datum	Anzahl der Seiten
Errichteranleitung (vorläufig)	Tec_BB_1004	10/2004	21
Reedschalterlageplan	WH-CK_V1	26.10.2003	
Platine, bestückt	4003009212	14.04.2005	1
Datenblätter:			
- Kontaktschließblech VS-A/B 06 SL	2210010057	14.04.2005	1
- Kontaktschließblech VS-A/B 25 SL	2210010058	14.04.2005	1
- Pulverlack		16.03.1998	4
- Vergussmasse Araldit CY 221 und Härter HY 2967	31466/1/d		6
Sicherheitsdatenblatt, Araldit CY 221		07.02.1995	9
Sicherheitsdatenblatt, Härter HY 2967		07.04.1994	9
Kennzeichnung		10.03.2005	1
Lageplan, Definition der Schaltpositionen		29.03.2005	1
Montageposition im Drehkippschlag		30.01.2004	1



Anlage 3

Seite 1

zur Anerkennung Nr. G 105512

vom 19.04.2005

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1

Das Gerät eignet sich zum Einsatz in Einbruchmeldeanlagen nach DIN EN 50131-1.