



Zertifikat

über die
Anerkennung
von
Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung:
Novar GmbH
Johannes-Mauthe-Str. 14

D-72458 Albstadt

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

- mit den Bestandteilen nach Anlage 1.
- dokumentiert in der 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 299078	6	25.07.2005	24.07.2009

Gegenstand der Anerkennung:
Brandmelderzentrale
Typ BMC 1016 RS

Verwendung:
in automatischen Brandmeldeanlagen

Anerkennungsgrundlagen:
DIN EN 54, Teil 2 (12/97) - Brandmelderzentralen
DIN EN 54, Teil 4 (12/97) - Energieversorgungseinrichtungen
VdS 2540 (12/96) - Brandmelderzentralen
VdS 2541 (12/96) - Energieversorgungseinrichtungen
VdS 2344 (02/99) - Verfahrensrichtlinien

Köln, den 25.07.2005

Schüngel

Geschäftsführer

ppa. Stahl

Leiter der Zertifizierungsstelle

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 (DAfTec)



DAT-ZE 005/92-22