



# 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 eingerichteten 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 295015	5	11.04.2005	10.04.2009

*Gegenstand der Anerkennung:*

Brandmelderzentrale  
Typ BMZ 708 F

*Verwendung:*

in automatischen Brandmeldeanlagen

*Anerkennungsgrundlagen:*

DIN EN 54, Teil 2 (1992) - Brandmelderzentralen  
DIN EN 54, Teil 4 (1992) - Energieversorgungseinrichtungen  
VdS 2344 (02/99) - Verfahrensrichtlinien

Köln, den 14.03.2005

Schüngel

Geschäftsführer

ppa. Stahl

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 (DATechnik)

## Anlage 1

Seite 1

zur Anerkennung Nr. G 295015

vom 14.03.2005

Der Gegenstand der Anerkennung umfaßt folgende Bestandteile:

Bezeichnung des Gegenstandes	Type	Kenn-Nr. des Antragstellers	Bei Systemen: Anerkennungs- Nummer der System- Bestandteile
Brandmelderzentrale	BMZ 708 F		
<u>bestehend aus:</u>			
Rechnerprint	70 150.01 (SMD 140)		
Anschlussprint	70 150.02		
Gruppenerweiterung	70 150.03 (SMD 141)		
Weitermeldung	70 150.04 (SMD 142)		
Brandfall-Löschansteuerung	70 150.05 (SMD 143)		
Akustikkarte	70 477 (SMD 115)		
V-24-Schnittstellenkarte (Drucker)	13 070		
V-24-Anschlussadapterset	13 069		
Linearmelder-Adapterplatine	070 230.04		
Netz-/Ladeteil 12V/40Ah	010690.02		
Netz-/Ladeteil 12V/80Ah	012168		

## Anlage 2

Seite 1

zur Anerkennung Nr. G 295015

vom 14.03.2005

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben:

Art der Unterlage	Kennzeichen des Herstellers	Datum	Anzahl der Seiten
VdS Prüfbericht Nummer BMA 95020, vom 30.03.1995 VdS Software-Prüfbericht Nummer SW 94215, vom 21.05.1996			
<b>Rechnerprint:</b>			
Stromlaufplan	140.00-60-01	15.03.94	3
Bestückungsplan	140.00-70-01	02.05.94	1
<b>Anschlussprint:</b>			
Stromlaufplan	70 150.00-60-02	27.09.93	1
Bestückungsplan	70 150.00-70-01	14.03.94	1
Anschlussplan	70 150.00-95-02	04.07.94	1
<b>Gruppenerweiterung:</b>			
Stromlaufplan	141.00-60-01	26.01.94	1
Bestückungsplan	141.00-70-01	10.03.94	1
<b>Weitermeldung:</b>			
Stromlaufplan	142.00-60-01	11.11.94	2
Bestückungsplan	142.00-70-01	22.03.94	1
<b>BFS-LA-Ansteuerung:</b>			
Stromlaufplan	143.00-60-01	13.03.94	1
Bestückungsplan	143.00-70-01	14.03.94	1
<b>Akustikkarte:</b>			
Stromlaufplan	115.00-60-01	02.03.93	1

## Anlage 2

Seite 2

zur Anerkennung Nr. G 295015

vom 14.03.2005

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben:

Art der Unterlage	Kennzeichen des Herstellers	Datum	Anzahl der Seiten
Bestückungsplan	115.00-70-01	02.03.93	1
<b>V24 Druckerschnittstelle:</b>			
Stromlaufplan	13 070.00-60-01	24.04.87	1
Bestückungsplan	13 070.00-70-01	24.04.87	1
Anschlussplan	13 070.00-95-01	24.04.87	1
<b>V24 Adapterkabel:</b>			
Anschlussplan	13 069.00-95-01	27.04.87	1
<b>Netz-/Ladeteil 12V/40Ah:</b>			
Stromlaufplan	321.00-60-01	27.11.02	1
Bestückungsplan	296.00-70-01	22.02.99	1
<b>Netz-/Ladeteil 12V/80Ah:</b>			
Stromlaufplan	321.00-60-01	24.06.02	1
Bestückungsplan	321.00-70-01	05.10.00	2
<b>FBF-D:</b>			
Anschlussplan	70 495.00-95-01	09.05.88	1
<b>Linearmelder-Adapterplatine:</b>			
Stromlaufplan	70 230.00-60-04	30.03.98	1
Bestückungsplan	70 230.00-70-04	22.04.98	1
Anschlussplan	70.230.00-95-04	09.04.98	6
Konformitätserklärung	---	12.03.01	2
Konformitätserklärung	---	22.07.04	1

**Anlage 3**

**Seite 1**

zur Anerkennung Nr. G 295015

vom 14.03.2005

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1

Die Brandmelderzentrale Typ BMZ 708 F ist für die Ansteuerung eines Löschbereiches geeignet.

Bei Verwendung von Fremdmeldern bzw. bei Meldern mit erhöhtem Strombedarf ist ein Wandler 12 V/24 V (Adapterplatine) 70230.04 in die BMZ einzubauen.