



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 208163 vom/ dated 25.02.2013

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.
The subject of the approval comprises the following parts.

Bezeichnung des Gegenstandes Description of Subject	Typ Type	Kenn-Nr. des Inhabers Holder's Registration No.	Anerkennungsnr Approval No.
Stopptaster Gaslöschanlage / Stop Device Gas Extinguishing System	DKM 0900bl		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 208163 vom/ dated 25.02.2013

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.
The subject of the approval is described by the following documents.

Art der Unterlage Type of Document	Kennzeichnung der Unterlage Identification of document	Datum Date	Seiten Pages
VdS Prüfberichte: VdS Test Reports:	BMA 96051 BMA 00051 BMA 08115	30.09.1996 25.09.2000 18.09.2008	
Stromlaufplan / Circuit Diagram	DKM901-1901.00 SP	19.08.1999	1
Technische Zeichnung / Technical Drawing	DKM901- 1901.00 Bp	19.08.1999	1
Technische Zeichnung / Technical Drawing	FMG-D	02.05.1995	1
Technische Zeichnung / Technical Drawing	FMGT-B01	02.05.1995	1
Technische Zeichnung / Technical Drawing	SP	02.05.1995	1
Technische Zeichnung / Technical Drawing	DK	02.05.1995	1
Technische Zeichnung / Technical Drawing	FB-01	02.05.1995	1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 208163 vom/ dated 25.02.2013

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.
Instructions for the application of the subject of approval (see enclosure 1).

Der Stoptaster Typ DKM 0900bl dient der manuellen Unterbrechung der Auslösung des Löschvorgangs mit gasförmigen Löschmitteln während der Vorwarnzeit. Das nicht rastende Betätigungselement kann dann für die Dauer der Verzögerung der Auslösung gehalten werden.

Der Stoptaster entspricht Typ B und ist in den Varianten 'Anwendung im Freien' und 'Anwendung in Gebäuden' erhältlich. Zur Anwendung im Freien ist der Stoptaster mit einem Dichtgummi versehen.

Technische Daten (nach Herstellerangaben):

Spannung (DC): 24 V
Stromaufnahme: <1 mA (Ruhezustand)
2 mA (Alarmzustand)
Abmessungen (B x H x T): 135 x 135 x 35 mm

Stop device Type DKM 0900bl serves for the manual interruption of the release of an extinguishing process with gaseous extinguishants during the pre-warning time. The operating element does not snap in and can be held for the time of delay of release.

It complies with Type B and is available in the versions 'Outdoor Application' and 'Application in Buildings'. For outdoor applications the stop device is provided with a rubber sealing.

Technical data (acc. manufacturer's specifications):

Voltage (DC): 24 V
Current consumption: <1 mA (quiesc. condition)
2 mA (alarm condition)
Dimensions (W x H x D): 135 x 135 x 35 mm