

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 201040 vom/ dated 29.05.2015

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.
Mehrtonsirene (rot) Mehrtonsirene (weiß)	MTS-32R MTS-32W	Art.-Nr. B10709 Art.-Nr. B10710	

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 201040 vom/ dated 29.05.2015

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:	BMA 01029 BMA 08014 TE 217407 TE 217407-SW TE 228831	17.07.2001 27.02.2008 11.11.2004 29.11.2004 14.06.2006	
Technische Zeichnung	MTS32-09MB07-A1	13.09.2007	2
Technische Zeichnung	02MB08-A1	18.02.2008	2
Typenschild			1
Werkstoffnachweis	Bayer-Bayblend		
Technische Zeichnung	Blatt 2	15.05.2001	1
Stromlaufplan	CD025, Issue 1.00	20.07.2004	1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 201040 vom/ dated 29.05.2015

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

An der akustischen Alarmierungseinrichtung Typ Mehrtonsirene MTS-32 können 32 verschiedene Tonarten eingestellt werden.

Für den Einsatz in Brandmeldeanlagen sind die folgenden Tonarten geprüft und anerkannt:

<u>Ton-Nr.</u>	<u>Tonart</u>	<u>Frequenz</u>
1	Anschwellend	800 Hz bis 1000 Hz @ 0.5 s
8	Dauerton	800 Hz
11	Dauerton	970 Hz
25	Abschwellend	1200 Hz bis 500 Hz @ 1 Hz
27	Wechselton	544 Hz (100 ms) / 400 Hz (400 ms)

Technische Daten (nach Herstellerangaben):

Betriebsspannung (DC):	24 V (21,6 V bis 26,4 V)	
Stromaufnahme (DC) bei 24 V:	≤ 36 mA	(maximale Lautstärke)
	≤ 18 mA	(mittlere Lautstärke)
	≤ 9 mA	(minimale Lautstärke)