





zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 294028 vom/ dated 06.07.2016

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.
Streulichtrauchmelder / Optical Smoke Detector Scattered Light Type Standard Meldersockel / Standard Detector Base	55000-620  45681-210		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 294028 vom/ dated 06.07.2016

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
BRE Prüfbericht: BRE Test Report:	TE 82647 TE 83810 TE 84654 TE 220279 TE 301792, Issue 1	07.1993 10.1993 06.1994 22.07.2005 09.06.2015	
<b>55000-620</b>	55000-620ID, Issue 1	11.1993	1
Installationsanleitung / Installation Instruction	55000-620CD, Issue 9	11.2006	1
Stromlaufplan / Circuit Diagram	55000-620, Issue 4	06.2005	1
Zusammenstellung / General Assembly	47000-022, Issue 8	05.2012	1
Typenschild / Label	43781-236, Issue 8	02.2005	1
Bestückungsplan + Stückliste / Component Mounting Diagram + Parts List	43785-124	06.1994	1
Bestückungsplan / Component Mounting Diagram Technische Zeichnung / Technical Drawing	38531-779, Issue 5	18.11.2015	1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 294028 vom/ dated 06.07.2016

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
<b>Meldersockel /</b> <b>Detector Base</b> Produktbeschreibung / Product Description Technische Zeichnung / Technical Drawing Technische Zeichnung / Technical Drawing Technische Zeichnung / Technical Drawing Technische Zeichnung / Technical Drawing Technische Zeichnung / Technical Drawing	39214-481, Issue 1  38531-770, Issue 4  38531-778, Issue 6  38531-780, Issue 2B  38531-797, Issue 3B  35158-800, Issue 1B	2008  05.2013  02.2008  03.2000  07.2009  01.1998	2  1  1  1  1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 294028 vom/ dated 06.07.2016

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

Bei dem Serie XP95 Melder Typ 55000-620 handelt es sich um einen adressierbaren Streulichtrauchmelder für den Betrieb in automatischen Brandmeldeanlagen.

Technische Daten (nach Angaben des Herstellers):

Versorgungsspannung (DC):	17 V bis 28 V
Mittlerer Ruhestrom:	360 $\mu$ A
Maximaler Ruhestrom:	600 $\mu$ A
Alarmstrom:	4 mA

Series XP95 detector type 55000-620 is an addressable optical smoke detector scattered light type for use in automatic fire detection and fire alarm systems.

Technical data (acc. manufacturer's specifications):

Supply voltage (DC):	17 V to 28 V
Average quiescent current:	360 $\mu$ A
Maximum quiescent current:	600 $\mu$ A
Alarm current:	4 mA