

# Anerkennung

von Bauteilen und Systemen



# Approval

of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung  
Holder of the Approval

KAC Alarm Company Ltd.  
Thornhill Road, North Moons Moat  
GB- Redditch, Worcestershire B98 9ND

### Die Anerkennung

umfasst nur das angegebene Bauteil/System in der zur Prüfung eingereichten Ausführung

- mit den Bestandteilen nach Anlage 1,
- dokumentiert in den technischen Unterlagen nach Anlage 2,
- zur Verwendung in den angegebenen Einrichtungen der Brandschutz- und Sicherungstechnik.

Bei der Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung sind die Hinweise nach Anlage 3 zu beachten.

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 zu übermitteln.

### This Approval

is valid only for the specified component/system as submitted for testing

- together with the parts listed in enclosure 1
- documented in the technical documents according to enclosure 2
- for the use in the specified fire protection and security installations.

When using the subject of the approval the notes of enclosure 3 shall be observed.

This certificate may only be reproduced in its present form without any modifications including all enclosures. All changes of the underlying conditions of this approval shall be reported at once to the VdS certification body including the required documentation.

**VdS Schadenverhütung GmbH**  
Zertifizierungsstelle  
Amsterdamer Str. 174  
D-50735 Köln

Ein Unternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. (GDV), durch die DAKKS akkreditiert als Zertifizierungsstelle für Produkte in den Bereichen Brandschutz und Sicherungstechnik

A company of the German Insurance Association (GDV) accredited by DAKKS as certification body for fire protection and security products

Anerkennungs-Nr. Approval No.	Anzahl der Seiten No. of pages	gültig vom (TT.MM.JJJJ) valid from (dd.mm.yyyy)	gültig bis (TT.MM.JJJJ) valid until (dd.mm.yyyy)
G 206122	4	12.03.2015	13.06.2018

Gegenstand der Anerkennung  
Subject of the Approval

Handfeuermelder  
MCP5A-RP03

Verwendung  
Use

in automatischen Brandmeldeanlagen

Anerkennungsgrundlagen  
Basis of the Approval

VdS 2344:2014-07  
VdS 2504:1996-12 / 5.6  
EN 54-11:2001 + A1:2005

Köln, den 12.03.2015

Reinermann

Geschäftsführer  
Managing Director

i. V. Hesels

Leiter der Zertifizierungsstelle  
Head of Certification Body



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 206122 vom/ dated 12.03.2015

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.
Addressierbarer Handfeuermelder	MCP5A-RP03xx		



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 206122 vom/ dated 12.03.2015

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- Prüfbericht:	SW-2008273	26.02.2009	
BRE-Prüfberichte:	TE 214876	05.07.2004	
	TE 229673	20.03.2007	
	TE 244898	19.03.2009	
	TE 244842	16.09.2009	
Advanced Protocol MCP Specification	S00-368-000, Issue H	11.02.2010	14
European New Modules Protocol Specification	S061-421-000, Issue B		
Datasheet	D704, Issue 12		2
Label Detail	03/2184, Issue 16	22.07.2009	1
GA Drawing MCP5A-RPxx	06/2504, Issue 1	07.03.2006	1
Schematic MCP5A-RPxx	C37-753-001, Issue A	08.02.2008	1
Artwork Advance Protocol	P30-753-050, Issue B	22.07.2010	6
SMD Assembly	X70-2813-001, Issue A	22.07.2010	1
Manual Assembly	X70-2814-000, Issue A		
M 500 Red Housing with LED hole	02/2161, Issue 1	19.06.2006	1
PCB Layout for PCB095 (non-isolated)	09/2666, Issue 01	03.03.2009	1
Bill of Materials for PCB095		12.02.2009	2



Anlage / Enclosure 3

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 206122 vom/ dated 12.03.2015

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

Die Handfeuermelder der Serie MCP5 dienen der manuellen Auslösung eines Brandalarms. Der Wechsel in den Alarmzustand erfolgt direkt (Typ A). Die Modellvarianten verfügen über eine adressierbare Anschlusstechnik.

MCP5A-RP03  
Honeywell Serie 500 Protokoll.