

# Anerkennung

von Bauteilen und Systemen

# Approval

of Components and Systems



#### Inhaber der Anerkennung

Holder of the Approval

Carl FUHR GmbH & CO. KG

Carl-Fuhr-Strasse 12

42579 Heiligenhaus

#### 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 110091	6	21.09.2018	20.09.2022

#### Gegenstand der Anerkennung

Subject of the Approval

Riegelschaltkontakt

RFZ126

#### Verwendung

Use

in Einbruchmeldeanlagen der Klasse C

#### Anerkennungsgrundlagen

Basis of the Approval

VdS 2110:2017-09

VdS 2269:1996-09

VdS 2315:1996-09

VdS 2344:2014-07

Köln, den 06.08.2018

Reinermann

Geschäftsführer  
Managing Director

I. V. Grundmann

Leiter der Zertifizierungsstelle  
Head of Certification Body

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 110091 vom/ dated 06.08.2018

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.
<p>Riegelschaltkontakt wahlweise mit 6m oder mit 10m Kabel in folgenden Ausführungen: Riegelschaltkontakt bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Riegelgehäuse mit Auslöser und Schenkelfeder</li> <li>- Mikroschalter mit fest angeschlossenem Anschlusskabel</li> <li>- Rastfeder</li> </ul> <p>Option:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Distanzplatte</li> </ul>	<p>RFZ126VdS RFZ126VdS10 ADRFZ126VdS</p>		
<p>Riegelschaltkontakt bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Riegelgehäuse mit Auslöser und Schenkelfeder</li> <li>- Mikroschalter mit fest angeschlossenem Anschlusskabel</li> </ul> <p>Option:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Distanzplatte</li> </ul>	<p>RFZ126008VdS AERFZ126008</p>		
<p>Riegelschaltkontakt bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Riegelgehäuse mit Auslöser und Schenkelfeder</li> <li>- Mikroschalter mit fest angeschlossenem Anschlusskabel</li> </ul>	<p>RFZ126007VdS AERFZ126007</p>		



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 110091 vom/ dated 06.08.2018

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.
Gegenkasten mit Riegelschaltkontakt	MPxxxxK AEMPxxxxK AXMPxxxxK		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 110091 vom/ dated 06.08.2018

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
Produkt Information	RFZ126	08/2009	2
Montageanleitung	RFZ126	15.09.2010	1
Übersichtzeichnung	1-0126-002	10.08.2010	2
Konstruktionszeichnung:			
- Mikroschalter	7-80-113/4	10.08.2010	1
- Decke zum Schließblechkontakt	6-14-492/2	03.03.2009	1
- Riegelgehäuse	6-14-491/2	03.03.2009	1
- Auslöser	6-14-490/3	20.04.2010	1
- Schenkelfeder	6-45-092/4	20.04.2010	1
- Linsenflanschschraube	7-21-061/4	03.03.2009	1
- KF Distanzplatte zum Riegeltopf	5-84-48/3	03.03.2009	1
- Rastfeder	7-66-105/4	03.03.2009	1
- Riegelschaltkontakt Typ 4	1-0126-008/3	06.07.2016	1
- KF-Distanzplatte Typ 4	5-84-661/3	06.07.2016	1
- Schenkelfeder	7-45-092/4	04.11.2011	1
- Gewindestift	7-23-055/4	07.07.2016	1
- Selbstfurchende Schraube	7-00 075/4	24.08.2011	1
- Hebel Typ 4	6-15-153/2	10.08.2016	1
- Gehäuse Typ 4	6-15-152/2	06.07.2016	1
- Decke Typ 4	5-10-924/3	24.11.2016	1
- Riegelschaltkontakt	1-0126-004/3	12.06.2013	2
- Riegelschaltkontakt	1-0126-006/3	12.06.2013	2
- Riegelschaltkontakt	1-0126-006	22.01.2014	1
- Mikroschalter mit 6m Kabel	7-80-146/4	22.10.2010	1
- Mikroschalter mit 10m Kabel	7-80-225/4	21.01.2014	1
- Riegelschaltkontakt	1-0126-006	22.01.2014	1
- Riegelschaltkontakt für Typ 4	1-0126-008/3	30.05.2016	1
- Hebel Typ 4	6-15-153/3	05.04.2016	1
- Gehäuse Typ 4	6-15-152/3	14.03.2016	1
- Decke Typ 4	5-10-924	05.04.2016	1
- Senkschraube M4x8	7-00-075/4	07.10.2016	1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 110091 vom/ dated 06.08.2018

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
- Gewindestift M4x8	7-23-055/4	22.10.2010	1
- Schenkelfeder	7-45-092/4	04.11.2011	1
- KF-Distanzplatte Typ 4	5-84-661/3	03.03.2016	1
- Aufkleber zum Riegelschaltkontakt	6-70-120/4	24.11.2016	1
- Riegelschaltkontakt für Typ 4/11	1-0126-007/3	05.04.2016	1
- Gehäuse	6-15-145/2	05.04.2016	1
- Betätigungshebel	6-15-146/3	14.03.2016	1
- Schieber	6-15-147/3	05.04.2016	1
- Druckfeder	7-55-157/4	07.10.2016	1
- Gegenkasten 2-flg. Panik	0-5174-061/4	24.03.2017	1
- Gegenkasten mit RSK	0-5174-062/4	20.07.2017	1
- Gegenkasten 2-flg. Panik, RSK	0-5174-063/4	01.08.2017	1
- Gegenkasten komplett	10 02 483-484 i	03.03.2016	1
Datenblatt Schalter	Panasonic Typ ABJ	15.09.2010	6



Anlage / Enclosure 3

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 110091 vom/ dated 06.08.2018

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

Wird die im Schloss vorhandene Verschlussüberwachung in Verbindung mit einer Öffnungsüberwachung, z. B. einem Magnetkontakt eingesetzt, ist der Öffnungsmelder so zu platzieren, dass bei einer am Türrahmen angelegten Tür mit ausgefahrenem Schlossriegel der Öffnungsmelder in Alarmstellung steht