



# Zertifikat

## über die Anerkennung von Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung:

Carl FUHR GmbH & CO. KG  
Carl-Fuhr-Strasse 12

DE-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/Bemerkungen  
nach Anlage 3  
zu beachten.

Die Gültigkeit  
der Anerkennung kann  
auf Antrag  
verlängert werden.  
Antrag auf Verlängerung  
ist spätestens 6 Monate  
vor Ablauf der  
Gültigkeit zu stellen.

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.

Eine Werbung mit der  
VdS-Anerkennung des  
Produktes muss den Inhalt  
des Zertifikates korrekt  
wiedergeben und darf nicht  
auf wettbewerbsrechtswidrige  
Art und Weise erfolgen.

Anerkennungs-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
G 110091	4	21.09.2010	20.09.2014

Gegenstand der Anerkennung:

Riegelschaltkontakt  
RFZ126

Verwendung:

in Einbruchmeldeanlagen der Klasse C

Anerkennungsgrundlagen:

VdS 2344:2005-12, Verfahrensrichtlinien  
VdS 2841:2005-12, Durchführung von Produktüberwachungen  
VdS 2227:2002-05, Allgemeine Anforderungen/Prüfmethoden  
VdS 2110:2003-01, Schutz gegen Umwelteinflüsse  
VdS 2269:1996-09, Schließblechkontakte und  
Verschlussüberwachung  
VdS 2315:1996-09, Schließblechkontakte und  
Verschlussüberwachung  
DIN VDE 0833 Teil 1:2009-09, Allgemeine Festlegungen  
DIN VDE 0833 Teil 3:2009-09, Festlegung für Einbruch- und  
Überfallmeldeanlagen

Köln, den 20.09.2010

Schüngel

Geschäftsführer

ppa. Urban

Leiter der Zertifizierungsstelle

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

Ein Unternehmen des Gesamt-  
verbandes der Deutschen  
Versicherungswirtschaft e.V. (GDV)  
akkreditiert als Zertifizierungsstelle  
für die Bereiche Brandschutz- und  
Sicherungstechnik von der  
Deutschen Akkreditierungsstelle  
Technik (DATech)



DAT-ZE 005/92

zur Anerkennung Nr. G 110091

vom 20.09.2010

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile:

Bezeichnung des Gegenstandes	Type	Kenn-Nr. des Antragstellers	Bei Systemen: Anerkennungs- Nummer der System- Bestandteile
<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> <li>- Rastfeder</li> </ul> <p>Option:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Distanzplatte</li> </ul>	<p>RFZ126</p>		

zur Anerkennung Nr. G 110091

vom 20.09.2010

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben:

Art der Unterlage	Kennzeichen des Herstellers	Datum	Anzahl der Seiten
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
Datenblatt Schalter	Panasonic Typ ABJ	15.09.2010	6



**Anlage 3**

**Seite 1**

zur Anerkennung Nr. G 110091

vom 20.09.2010

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1

Das Gerät eignet sich zum Einsatz in Einbruchmeldeanlagen nach DIN EN 50131-1.