



von Bauteilen und Systemen

\pproval

of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung Holder of the Approval

Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Platz 1 70839 Gerlingen

Anerkennungs-Nr. Approval No. G 111502

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)

29.10.2015

02.09.2018

Gegenstand der Anerkennung Subject of the Approval Magnetkontakt

ISP MCB-FP110 / ISP MCS2-FP110

Verwendung

in Einbruchmeldeanlagen der Klasse B gemäß VdS 2311 sowie des Sicherheitsgrades 2 gemäß EN 50131-1

Anerkennungsgrundlagen Basis of the Approval

VdS 2110:2011-01

VdS 2120:2011-06 VdS 2344:2014-07

EN 50131-2-6:2008

Köln, den 29.10.2015

Akkreditierungsstelle D-ZE-11149-01-01

Reinermann Geschäftsführer Managing Director

ruduan i. V. Grundmann

Leiter der Zertifizierungsstelle Head of Certification Body

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 installa-

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

Zertifizierunasstelle 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



Anlage / Enclosure 1

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 111502 vom/ dated 29.10.2015

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.
Magnetkontakt up bestehend aus: - Magnetschalter Ø 8 x 30 mm mit LSNi/c - Schnittstelle im Kunststoffgehäuse mit geschirmter 4-adriger Anschlussleitung 0,14 mm² - Rundstabmagnet Ø 8 x 30 mm aus AlNiCo	ISP-MCB2-FP110		
Magnetkontakt ap bestehend aus: - Magnetkontakt up - Kunststoffaufbaugehäuse (12 x 11,8 x 42,8 mm)	ISP-MCS2-FP110 ISP-MCB2-FP110		
Optionen: - Kunststoffeinbaugehäuse	EG 1		
		V 4	



Anlage / Enclosure 2

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 111502 vom/ dated 29.10.2015

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
Technisches Datenblatt ISP-MCB2-FP110	T6833535883	14.01.2011	2
Technisches Datenblatt ISP-MCS2-FP110	T6833513227	14.01.2011	2
Installationsanleitung Kennzeichnung:	V1	05/2010	2
- ISP-MCB2-FP110 - ISP-MCS2-FP110	F01U099234 F01U099235	21.01.2011 21.01.2011	1
			7
			Ti .
			-



Anlage / Enclosure 3

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 111502 vom/ dated 29.10.2015

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

- 1. Das Gerät entspricht der Umweltklasse der VdS-Umweltklasse III sowie III A nach DIN EN 50130-5.
- 2. Der Magnetkontakt darf in der Aufbauversion auf Materialien mit ferromagnetischen Eigenschaften nur mit entsprechenden antimagnetischen Distanzscheiben montiert werden.
- 3. In VdS-Anlagen darf der Magnetkontakt in der Einbauversion, nur mit dem Einbaugehäuse EG2, in Materialien mit ferromagnetischen Eigenschaften eingelassen werden.
- 4. Das Gerät eignet sich zum Einsatz in Einbruchmeldeanlagen nach DIN VDE 0833 Teil 1:2009-09 und Teil 3:2009-09.