



Anerkennung

von Bauteilen und Systemen

Approval

of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung
Holder of the Approval

Schmeissner GmbH
Sicherheits- u. Kommunikationstechnik
Wilhelm-Conrad-Röntgen-Straße 6
07629 Hermsdorf

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 112061	4	21.06.2020	20.06.2024

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Riegelschaltkontakt
RSK-RT

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 03.03.2020

Reiner Mann
Geschäftsführer
Managing Director

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 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





zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 112061 vom/ dated 03.03.2020

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 (für Tore) bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none">- Kunststoffgehäuse mit Deckel- Leiterkarte- Betätigungsmechanik- Anschlusskabel mit PG-Verschraubung <p>Optionen:</p> <ul style="list-style-type: none">- Montagewinkel- Befestigungsschrauben, Montagewinkel	RSK-RT		



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 112061 vom/ dated 03.03.2020

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
Produktbeschreibung mit Technischen Daten		19.06.2013	2
Montage- und Errichter-anleitung		05/2013	3
Bestückungsplan, Gerät ohne Deckel	1593.7-1111.31BP	31.05.2013	1
Stückliste, RSK-RT	1593.7-1111.31ST	31.05.2013	1
Stromlaufplan	1593.5-1111.31SP	10.01.2012	1
Bestückungsplan, B-Seite	1593.5-1111.31BP-B	16.04.2012	1
Stückliste, Leiterplatte	1593.5-1111.31LST	22.04.2012	1
Stückliste, RSK-RT Druckplatte	1593.4-1111.35ST	31.05.2013	1
Leiterzugzeichnung, L-Seite	1593.4-1111.31 DZ-L	22.04.2012	1
Lötmaskenzeichnung, L-Seite	1593.4-1111.31 LM-L	22.04.2012	1
Bohrzeichnung	1593.4-1111.31 BZ	22.04.2012	1
Positionszeichnung, Montage Federbolzen	1593.4-1111.31 43	30.05.2013	1
Konstruktionszeichnungen:			
- Gleitstück	1593.2-1111.31	02.11.2011	1
- Bolzen	1593.2-1111.32	02.11.2011	1
- Halteteil	1593.2-1111.33	02.11.2011	1
- Druckplatte	1593.2-1111.34	30.05.2013	1
- Führungsblech	1593.2-1111.40	23.04.2012	1
- Montagewinkel	1593.2-1111.42	14.07.2015	1
Bohrplan, Gehäuse	1593.1-1111.41	22.02.2012	1
Datenblätter:			
- GLYCO, Bundbuchsen		11.01.2017	2
- SKF, Bundbuchsen PCMF 121407E		11.01.2017	1



Anlage / Enclosure 3

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 112061 vom/ dated 03.03.2020

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

Keine