

# Anerkennung



## von Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung

Sesamsec GmbH  
Finsterbachstraße 1  
86504 Merching

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.

Anerkennungs-Nr. /	Anzahl der Seiten /	gültig vom (TT.MM.JJJJ)	gültig bis (TT.MM.JJJJ)
G 104001	5	14.06.2022	13.06.2026

Gegenstand der Anerkennung

Schalteinrichtung  
System ISE Plus

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.

VdS Schadenverhütung GmbH  
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

Verwendung

in Einbruchmeldeanlagen der Klasse C

Anerkennungsgrundlagen

VdS 2344:2014-07  
VdS 2110:2017-09  
VdS 2203:2001-03  
VdS 2119:2003-12

Köln, den 11.04.2022

Dr. Reiner Mann  
Geschäftsführer

i. V. Grundmann  
Leiter der Zertifizierungsstelle



zur Anerkennungsnummer G 104001 vom 11.04.2022

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.

Bezeichnung des Gegenstandes	Typ	Kenn-Nr. des Inhabers	Anerkennungsnr
<p>Schalteinrichtung im Stahlblechwandgehäuse mit der Softwareversion V3.1 bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auswerteeinrichtung für unterschiedliche Eingabeeinrichtungen:</li> <li>- materielles Identifikationsmerkmal</li> <li>- materielles Identifikationsmerkmal</li> <li>- materielles Identifikationsmerkmal</li> <li>- materielles und geistiges Identifikationsmerkmal</li> <li>- materielles und geistiges Identifikationsmerkmal</li> <li>- geistiges Identifikationsmerkmal</li> <li>- materielles und geistiges Identifikationsmerkmal</li> <li>- materielles und geistiges Identifikationsmerkmal</li> <li>- materielles Identifikationsmerkmal</li> <li>- Sperreinrichtungen:</li> <li>- motorisches Sperrelement oder</li> <li>- motorisches Sperrelement oder</li> <li>- mit Türzuhaltung bestehend aus:</li> <li>- Schaltbox mit drahtloser</li> </ul>	<p>System ISE Plus</p>	<p>ISE Plus</p> <p>TKS-LWA</p> <p>HFS-LWA-xxx-KK</p> <p>HMD-LWA</p> <p>TKS-TKWA</p> <p>HFS-TKWA-xxx-KK</p> <p>TKS-TWA</p> <p>HMD-TKWA</p> <p>HMD-TKSV-xxx</p> <p>ISE-ZKS</p> <p>Sperrelement 1</p> <p>ISE-ZZU</p> <p>ISE-ZZS-VDS</p> <p>ISE-ZZS-ZSB</p>	<p>G107061</p> <p>G115050</p> <p>G107062</p> <p>G115050</p> <p>G115051</p>

zur Anerkennungsnummer G 104001 vom 11.04.2022

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.

Bezeichnung des Gegenstandes	Typ	Kenn-Nr. des Inhabers	Anerkennungsnr
<p>Signalübertragung - elektronischer Zylinder</p> <p>Optionen: - Sichtschutzblende - Erweiterungsbaugruppe</p>		<p>ISE-ZZS-ZZV</p> <p>ISE-ZS RDM</p>	

zur Anerkennungsnummer G 104001 vom 11.04.2022

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.

Art der Unterlage	Kennzeichnung der Unterlage	Datum	Seiten
Installations- und Wartungshandbuch	System ISE + / ISE NET	06/2012	52
Stromlaufplan	100022-001-S	24.05.2004	7
Stromlaufplan	100022-001-S REV 2.5	04.01.2009	7
Stromlaufplan	100022-001-S REV 3.1	24.05.2004	7
Bestückungsplan	100022-001-L2.4	28.04.2004	1
Bestückungsplan	100022-001-L2.5	12.09.2008	1
Bestückungsplan	100022-001-L3.1	14.01.2009	1
Stückliste	100022-001-S	28.05.2004	3
Stückliste	100022-001-S REV 2.5	03.07.2009	4
Stückliste	100022-001-S REV 3.1	28.05.2004	3
Datenblätter			
- Relais Günther		21.01.2004	2
- Relais Nais		21.01.2004	9
- Relais Fujitsu		21.01.2004	7
- Schalter Nais		21.01.2004	4
Konstruktionszeichnungen:			
- Gehäuse	402921	21.11.1997	1
- Gehäuse	402926	01.10.1997	1
- Sichtschutzblende	ISE-ZS-APW	09/2003	1
Stückliste RDM	100022-002-S	29.07.2004	1
Stromlaufplan RDM	100022-002-S	16.07.2004	5
Bestückungsplan RDM	100022-002-S	03.08.2004	2
Layout RDM	100022-002-S	03.08.2004	4



### Anlage 3

Seite 1

zur Anerkennungsnummer G 104001 vom 11.04.2022

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.

1. Möglichkeiten der Scharf-/Unscharfschaltung:
  - mit materiellem (elektronisch codiertem) Identifikationsmerkmal
  - mit materiellem (elektronisch codiertem) und geistigem Identifikationsmerkmal
  - mit geistigem Identifikationsmerkmal
2. Bei Einsatz der Sperreinrichtung ISE-ZZS-VDS kann eine zusätzliche Sperreinrichtung zur Erfüllung der Zwangsläufigkeit entfallen.