

# Anerkennung



## von Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung

Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Platz 1  
70839 Gerlingen

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 106062	4	10.11.2022	09.11.2026

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.

Gegenstand der Anerkennung

Sperreinrichtung  
SE 60 LSNI

VdS Schadenverhütung GmbH  
Amsterdamer Str. 174  
D-50735 Köln

Verwendung

in Einbruchmeldeanlagen der Klasse C

Ein Unternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. (GDV), durch die DAkkS akkreditiert als Zertifizierungsstelle für Produkte in den Bereichen Brandschutz und Sicherungstechnik

Anerkennungsgrundlagen

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

Köln, den 01.06.2022

Dr. Reinermann  
Geschäftsführer

i. V. Grundmann  
Leiter der Zertifizierungsstelle



zur Anerkennungsnummer G 106062 vom 01.06.2022

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.

Bezeichnung des Gegenstandes	Typ	Kenn-Nr. des Inhabers	Anerkennungsnr
<p>Sperreinrichtung mit der Softwareversion V1.0 bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Auswerteeinrichtung</li><li>- Sperreinrichtung</li></ul> <p>Optionen zum Sperrelement:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Bausatz für Einbau in Zarge/Tür</li><li>- Bausatz für Montage auf Zarge/Tür</li><li>- Bausatz für Montage auf Glastüren</li><li>- Bausatz für Umrüstung NBS 10</li><li>- Ersatzbolzen</li></ul>	<p>SE 60 LSNi</p>		

zur Anerkennungsnummer G 106062 vom 01.06.2022

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.

Art der Unterlage	Kennzeichnung der Unterlage	Datum	Seiten
Installationshandbuch	F.01U.524.856	01.10.2006	16
Stromlaufplan:			
- AE50R	300-F.01U.003.972	07.09.2005	3
- SPE	300-4998013617	27.08.1999	1
Bestückungsplan:			
- AE50R	324-F.01U.003.972	07.09.2005	2
- SPE	324-4998013617	14.04.2020	1
Stückliste:			
- AE50R	001-F.01U.003.972	07.09.2005	13
- SPE	4.998.149.110	14.01.2009	2
- SPE	4.998.149.116	14.01.2009	2
- SPE	4.998.013.617	28.07.2020	1
Layout:			
- L1, L2, L3, L4	F.01U.005.967	06.09.2005	4
Datenblatt:			
- Relais Nais	TX-S Relays	10.11.2006	8
- Schalter	4.998.110.614	13.08.1997	10
- Motor	1999-1010167	22.01.2008	2
Konstruktionszeichnung:			
- Gehäuse	000-4.998.059.584	03.09.1999	1
- Gehäuse	000-4.998.059.585	03.09.1999	1
SW-Änderungen LSNi	SmartKey Redesign	09.09.2005	5



**Anlage 3**

Seite 1

zur Anerkennungsnummer G 106062 vom 01.06.2022

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

Die Sperreinrichtung SE 60 LSNi darf nur in BUS-Systemen mit LSN-Technik (Lokales-Sicherheits-Netzwerk) verwendet werden.