

# Anerkennung



## von Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung

Securitas Electronic Security Deutschland GmbH  
c/o SeTec Sicherheitstechnik  
Hauptstraße 40a  
82229 Seefeld

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 190018	4	14.06.2022	13.06.2026

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

Schlüsseldepotadapter  
AD 1 / SDA-3

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 Gefahrenmeldeanlagen

Anerkennungsgrundlagen

VdS 2105:2013-10  
VdS 2110:2017-09  
VdS 2344:2014-07

Köln, den 22.02.2022

Dr. Reiner Mann  
Geschäftsführer

i. V. Grundmann  
Leiter der Zertifizierungsstelle



zur Anerkennungsnummer G 190018 vom 22.02.2022

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.

Bezeichnung des Gegenstandes	Typ	Kenn-Nr. des Inhabers	Anerkennungsnr
<p>Schlüsseldepot-Adapter zur Überwachung und Steuerung eines Schlüsseldepots in den Ausführungen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Schlüsseldepot-Adapter in konventioneller Bauform</li><li>- Schlüsseldepot-Adapter in SMD-Technik</li></ul>	<p>AD1</p> <p>SDA-3</p>		

zur Anerkennungsnummer G 190018 vom 22.02.2022

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.

Art der Unterlage	Kennzeichnung der Unterlage	Datum	Seiten
Installationsanweisung AD1	mb/1189	01.07.1990	8
Beschreibung mit Bestückungsplan und Stückliste AD1	mb/1189	01.07.1990	11
Stromlaufplan AD1		09.11.1990	1
Konstruktionszeichnung des Gehäuses	FSK AD1	14.05.1990	1
Bestätigung		20.06.1990	1
Installationsanleitung SDA-3	SDA-3_01TB21-A7	01.02.2021	11
Konstruktionszeichnung des Gehäuses	SDA-3	08/2006	3
Datenblatt Anschlussklemmen	Morsettiere PER C.S. Typ CMM	08/2006	1
Datenblatt Mikroschalter	Saia-burgess Typ V4NCS 2.5	08/2006	1
VdS Kennzeichnungsvorschlag		31.07.2006	1



**Anlage 3**

Seite 1

zur Anerkennungsnummer G 190018 vom 22.02.2022

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

Keine