

Anerkennung Approval



von Bauteilen und Systemen of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung / Holder of the Approval

Sargent & Greenleaf Inc.
One Security Drive
US-40356 Nicholasville, Kentucky

| 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) |
|------------------------------------|-------------------------------------|--|---|
| M 113326 | 4 | 20.01.2025 | 30.06.2026 |

Gegenstand der Anerkennung / Subject of the Approval

Elektronisches Hochsicherheits Schloss - Klasse 2
High security electronic lock - class 2

Spartan 1006 Pivotbolt

Verwendung / Use

in Wertbehältnissen
in secure storage units

Anerkennungsgrundlagen / Basis of the Approval

VdS 2344:2022-10
VdS 2396:2023-11
EN 1300:2013-11

Köln, den 20.01.2025

Dr. Reinermann

Geschäftsführer /
Managing Director

ppa. Brose

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
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. M 113326 vom/ dated 20.01.2025

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. |
|--|--|--|--------------------------------|
| Elektronisches Hochsicherheitsschloss für Wertbehältnisse Klasse 2 mit folgenden Eingabeeinheiten: | Spartan 1006 Pivotbolt 6120-2XX 6120-23X 6130-2XX-3XX 6130-40X | | |
| Optional mit Verschlussüberwachung | BPI Switch Assembly 2006-201/202 | | G124029 |
| Electronical high security lock for secure storage units Class 2 with input units: | Spartan 1006 Pivotbolt 6120-2XX 6120-23X 6130-2XX-3XX 6130-40X | | |
| Optional with Locked state detector | BPI Switch Assembly 2006-201/202 | | G124029 |

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 113326 vom/ dated 20.01.2025

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 |
|--|--|--|-----------------|
| Prüfbericht der VdS-Laboratorien Test report of VdS-Laboratories | STM 10 803 1. addendum to STM 10 803 2. addendum to STM 10 803 4. addendum to STM 10 803 SW-2009309 130595-AU01+SW01 172555-AU01+SW01-PB02 | 14.04.2010 31.07.2012 31.07.2013 11.03.2021 09.03.2010 23.05.2013 04.07.2018 | |
| Technische Dokumentation gemäß Listen der eingereichten Dokumentation | List of supplied documents_170715-AU01.pdf | 28.06.2017 | 6 |
| Technische Dokumentation according lists of supplied documents | List of supplied documents_172555-AU01.pdf | 19.07.2018 | 1 |
| Evaluation Report mit der darin aufgeführten Technischen Dokumentation | List of supplied documents_201901-AU01.pdf | 02.03.2021 | 8 |
| Evaluation Report mit der darin aufgeführten Technischen Dokumentation | Evaluation Report_250059- AU01.pdf | 20.01.2025 | |
| Evaluation report with the technical documentation listed therein | | | |



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 113326 vom/ dated 20.01.2025

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

1. Der Einbau des Schlosses in Wertbehältnisse ist gemäß zugehöriger Montageanleitung vorzunehmen. Es ist zu beachten, dass das Schloss gegen gewaltsame Angriffe ausreichend geschützt ist.
 2. Die Schlösser unterliegen nur dann dem Geltungsbereich dieses Zertifikats, wenn sie mit Namen oder Markenzeichen des Zertifikatsinhabers, Typenbezeichnung, Klasse und der VdS-Kennzeichnung gemäß VdS 2344 gekennzeichnet sind.
 3. Die Schlösser erfüllen die Anforderungen der Klasse B nach EN 1300.
-
1. When mounting the lock the installation instructions of the manufacturer have to be followed. It has to be considered that the lock is protected sufficient against forced attack.
 2. The locks are covered by this certificate only, if they are marked with manufacturers name or Trademark, type designation, class and VdS-mark according to VdS 2344.
 3. The locks fulfill the requirements of EN 1300 - class B.