

Anerkennung Approval



von Bauteilen und Systemen of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung / Holder of the Approval

ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH Werk Berlin
Goerzallee 299
14167 Berlin

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 114322	6	07.06.2022	06.06.2026

Gegenstand der Anerkennung / Subject of the Approval

Elektronischer Schließzylinder mit Ziehschutz - Klasse BZ+/
Electronical pull protected lock cylinder - class BZ+

Baureihe/Series eCLIQ

Verwendung / Use

als mechanische Sicherungseinrichtung /
as physical security equipment

Anerkennungsgrundlagen / Basis of the Approval

VdS 2344:2014-07
VdS 2156-2:2013-06
VdS 2386:2012-07
DIN EN 15684:2013-01
DIN 18252:2018-05

Köln, den 07.06.2022

Dr. Reinermann

Geschäftsführer /
Managing Director

i. V. Prudent

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 114322 vom/ dated 07.06.2022

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>Electronical pull protected lock cylinder</p> <p>Class BZ+</p> <p>In the following versions:</p> <p>Double cylinder</p> <p>Half cylinder</p> <p>Knob cylinder</p> <p>Blind cylinder</p> <p>With the following key variants:</p>	<p>Baureihe eCLIQ</p> <p>N531 SZ=VdS-BZ+</p> <p>N532 SZ=VdS-BZ+</p> <p>N534 SZ=VdS-BZ+</p> <p>N551 SZ=VdS-BZ+</p> <p>BA2, Basic</p> <p>BA3, N111 „Basic“</p> <p>BA3,</p> <p>N109 „Professional“</p> <p>BA3, N110 „Connect“</p>		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 114322 vom/ dated 07.06.2022

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
Technische Dokumentation gemäß Stückliste sowie die darin aufgeführten Einzelteilzeichnungen Technical documentation in accordance with the parts list and the individual part drawings contained therein	2018_04_19_Doko_Zeichnungen_ für Anerkennung M114322 2022_07_06_Doko_Zeichnungen_ für Anerkennung M114322	19.04.2018 07.06.2022	
Prüfbericht des Prüfinstitut Velbert	44-16/13	24.02.2014	
Prüfbericht der VdS Laboratorien / Test reports of the VdS laboratories	STM 14 502 140254-AU01+SW01-PB01 STM 22 502	28.04.2014 20.03.2014 07.06.2022	



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 114322 vom/ dated 07.06.2022

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

1. Diese Anerkennung gilt für Profilzylinder mit Einzelsperrschließung und für Schließanlagenzylinder in sicherheitsrelevanten Bereichen von VdS-anerkannten Zentral/HS/GHS-Schließanlagen.
2. Die Schlüsselprofile der Profilzylinder mit Einzelsperrschließung dürfen nicht in Schließanlagen verwendet werden.
3. Profilzylinder mit Einzelsperrschließung sind auch anerkannt für den Einsatz in Schalteinrichtungen von Einbruchmeldeanlagen gemäß VdS 2119.
4. Der Einbau der Zylinder ist gemäß zugehöriger Montageanleitung vorzunehmen. Es ist zu beachten, dass die Profilzylinder mit einem VdS-anerkannten einbruchhemmenden Türschild der Klasse B oder C oder nach DIN 18257 Klasse ES 2 bzw. ES 3 geschützt werden müssen.
5. Die Profilzylinder unterliegen nur dann dem Geltungsbereich dieses Zertifikats, wenn sie mit Namen oder Markenzeichen des Zertifikatsinhabers, ferner der Typenbezeichnung, Klasse und der VdS-Kennzeichnung gemäß VdS 2344, gekennzeichnet sind.
6. Die Profilzylinder erfüllen die Anforderungen nach DIN EN 15 684:2013-01 gemäß dem folgenden Klassifizierungsschlüssel:

1 - 6 - B - 4 - A - F - 3 - 2



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 114322 vom/ dated 07.06.2022

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

1. This approval is valid for lock cylinders with individual locking function and for cylinders of lock systems.
2. The key profiles of the profile cylinders with individual lock locking must not be used in locking systems.
3. The profile cylinders are also approved for use in ancillary control equipment for intruder alarm systems according to VdS 2119.
4. When mounting the installation instructions of the manufacturer are to be considered. It is to be noted that in burglary-threatened doors the profile cylinder is protected with a VdS-approved burglar resistant security plate of class B or C or after DIN 18 257 class ES 2 or ES 3.
5. The profile cylinders are covered by this certificate only, if they are marked with manufacturers name or logo, cylinder series and VdS-mark according to VdS 2344.
6. The profile cylinders fulfill the requirements according to DIN EN 15 684 in accordance with the following classification key:

1 - 6 - B - 4 - A - F - 3 - 2