

Anerkennung Approval



von Bauteilen und Systemen of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung / Holder of the Approval

TECNOSICUREZZA S.p.A.
Via Cesare Battisti 276
IT-37057 Verona

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 angege-
benen Einrichtungen der Brand-
schutz- und Sicherungstechnik.

Bei der Anwendung des Gegen-
standes der Anerkennung sind
die Hinweise nach Anlage 3 zu
beachten.

| 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 114313 | 6 | 15.12.2025 | 30.06.2027 |

Gegenstand der Anerkennung / Subject of the Approval

Elektronisches Hochsicherheitsschloss - Klasse 2
High security electronic lock - class 2

DigiTech

Das Zertifikat darf nur unverän-
dert und mit sämtlichen Anlagen
vervielfältigt werden. Alle Ände-
rungen der Voraussetzungen für
die Anerkennung sind der VdS-Zer-
tifizierungsstelle – mitsamt den
erforderlichen Unterlagen – unver-
züglich 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 enclo-
sure 2
- for the use in the specified fire
protection and security instal-
lations.

When using the subject of the
approval the notes of enclosure 3
shall be observed.

This certificate may only be repro-
duced in its present form without
any modifications including all
enclosures. All changes of the un-
derlying 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 Gesamt-
verbandes der Deutschen Ver-
sicherungswirtschaft 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 certifi-
cation body for fire protection
and security products

Anerkennungsgrundlagen / Basis of the Approval

VdS 2396:2023-11
EN 1300:2013-11

Köln, den 15.12.2025

Dr. Reinermann

Geschäftsführer /
Managing Director

i. V. Grundmann

Leiter der Zertifizierungsstelle /
Head of Certification Body



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 114313 vom/ dated 15.12.2025

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. |
|---|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| <p>Elektronisches Hochsicherheitsschloss für Wertbehältnisse Electronic high security lock for secure storage units Klasse 2 / Class 2</p> <p>mit folgenden Schlossausführungen: with following lock versions:</p> <p>T5000/xx (Rotobolt) T5000/D/xx (Straightbolt) T5000/M/xx (Motorlock) T5001/xx (Swingbolt) T5001/D/xx (Deadbolt) T5001/M/xx (Motorlock) T5001/MP/xx (Motorlock) T5100/xx (Rotobolt) T5100/D/xx (Straightbolt) T5100/M/xx (Motorlock) T5101/xx (Swingbolt) T5101/D/xx (Deadbolt) T5101/M/xx (Motorlock) T5101/MP/xx (Motorlock)</p> <p>mit folgenden Eingabeeinheiten: with following input units:</p> <p>T9510 (Standard) T9510R (Rotating) T9510DL (Dallas Chip) T9510RDL (Rotating and Dallas Chip)</p> | Baureihe / Series DigiTech | | |

zur Anerkennungsnummer/ [to Approval No. M 114313 vom/ dated](#) 15.12.2025

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 |
|---|---|---------------|-----------------|
| Prüfberichte der VdS-Labore | STM 11 803 | 27.04.2011 | |
| | STM 21 802 | 23.02.2021 | |
| Test reports of the VdS-laboratories | STM 20 804 | 14.12.2021 | |
| | Evaluation Report 240060-AU01 | 04.06.2024 | |
| | STM 24 801 | 28.08.2024 | |
| | STM 25 801 | 12.12.2025 | |
| | 100665-AU01+SW01 | 18.03.2011 | |
| | 121579-AU01+SW01 | 25.10.2012 | |
| | 130052-AU01+SW01 | 31.07.2013 | |
| | 180911-AU01+SW01 | 05.07.2018 | |
| Technische Dokumentation gemäß Prüfbericht Nr. STM 11 803, Abschnitt 6. | | | |
| Technical documentation according section 6 of the test report No. STM 11 803 | | | |
| Montageanleitung Installation instructions | ii_keypads_with_display_GE_00_2.pdf | 15.11.2012 | 4 |
| Technische Dokumentation gemäß "Liste der eingereichten Technischen Dokumentation zu 130052-AU01 und 132078-AU01" | | 04.10.2013 | |
| Technical documentation according "List of supplied documents to 130052-AU01 and 132078-AU01" | | | |

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 114313 vom/ dated 15.12.2025

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 |
|---|---|---------------|-----------------|
| Bedienungsanleitung Users instructions | DigiTech_GE 140117.pdf | 21.01.2014 | 10 |
| Technische Dokumentation gemäß "Liste der eingereichten Technischen Dokumentation zu 132503-AU01" Technical documentation according "List of supplied documents to 132503-AU01" | | 21.03.2014 | |
| Technische Dokumentation gemäß Liste der eingereichten Dokumentation Technical documentation according supplied documents | List of supplied documents_180911-AU01.pdf | 06.07.2018 | |
| Technische Dokumentation gemäß Liste der eingereichten Technischen Dokumentation Technical documentation according List of supplied documents | List of supplied documents 200545-AU01.pdf | 17.02.2021 | |

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 114313 vom/ dated 15.12.2025

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 |
|---|---|---------------|-----------------|
| Technische Dokumentation gemäß Liste der eingereichten Technischen Dokumentation Technical documentation according List of supplied documents | List of supplied documents 210017-AU01.pdf | 10.12.2021 | |
| Evaluation Report mit der darin aufgeführten Technischen Dokumentation Evaluation report with the technical documentation listed therein | List of supplied documents 240060-AU01.pdf | 04.06.2024 | |
| Technische Dokumentation gemäß Prüfbericht Nr. STM 24 801, Abschnitt 6. Technical documentation according section 6 of the test report No. STM 24 801 | | 28.08.2024 | |
| Technische Dokumentation gemäß Prüfbericht Nr. STM 25 801, Abschnitt 6. Technical documentation according section 6 of the test report No. STM 25 801 | | 12.12.2025 | |

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 114313 vom/ dated 15.12.2025

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 der Schlosser in Wertbehältnisse ist gemäß zugehöriger Montageanleitung vorzunehmen. Es ist zu beachten, dass die Schlosser gegen gewaltsame Angriffe ausreichend geschützt sind. Insbesondere dürfen sich im Montagebereich des Schlosses T5100/M, keine Durchbrüche in der Tür des Wertbehältnisses bzw. Wertschutzraumes befinden.
 2. Die Schlosser 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 Schlosser erfüllen die Anforderungen nach EN 1300 - Klasse B.
-
1. When mounting the locks the installation instructions of the manufacturer have to be followed. It has to be considered that the lock is protected sufficient against forced attack. Particular no openings shall be in the door of the secure storage unit or the strongroom in the installation area of the lock T5100/M.
 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.