

ZERTIFIKAT

CERTIFICATE



ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH

Goerzallee 299
D-14167 Berlin

wird für das Produkt/ for the product

Mechatronischer Schließzylinder/ Mechatronic lock cylinder

DIN EN 15684:2021-05

1	6	B	4	0	D	3	D
---	---	---	---	---	---	---	---

Elektronische Schlüssel/ Electronic keys

1	6	0	4	0	D	3	D
---	---	---	---	---	---	---	---

mit der Produktbezeichnung
with the product name

eCLIQ

in der Ausführung
in the version

Doppel-, Halb-, Knauf- und Blindzylinder einseitig/
Double-, half-, knob-type- and blind cylinder on one side

gefertigt in der Fertigungsstätte
manufactured in the production plant

ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH
Goerzallee 299
D-14167 Berlin

die Konformität mit dem Zertifizierungsprogramm Z0005 PIV CERT bestätigt
und das Recht zum Führen des PIV CERT Zeichens
is in conformity with the certification program Z0005 PIV CERT and that the product is entitled to bear the symbol

in Verbindung mit der Registernummer **49V01 (Version 03)** erteilt
in conjunction with the registration number 49V01 (version 03)

Diesem Zertifikat liegt der Prüfbericht Nr. 44-16/13, 44-16/13.120, 44-16/13.121, die Dokumentation Produkterweiterung 03 des PIV sowie das Brandgutachten Nr. 120001410 Rev. 05 der MPA NRW, D-59597 Erwitte zugrunde.

Erstausstellung der Verlängerung 04-2019.

Die Gültigkeit endet 06-2022.

This certificate is based on the test report no. 44-16/13, 44-16/13.120, 44-16/13.121 the documentation product expansion 03 by PIV as well as the fire expert's report no. 120001410 Rev. 05 by MPA NRW, D-59597 Erwitte.

First issue of extension 04-2019. End of the validity 06-2022.

Dieses Zertifikat hat insgesamt 1 Seite und ersetzt das Zertifikat 49V01 (Version 02) vom 13.11.2020.

This certificate has a total of 1 page and replaces the certificate 49V01 (Version 02) from 13.11.2020.



Gregor Röhling
Gregor Röhling, Dipl.-Ing. (FH)
Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle
Deputy Head of Certification Body

01. September 2021