



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-19102-01-00

Prüflabor für klimatische, mechanische
und korrosive Umweltbeanspruchungen

QUALITÄTSPRÜFZERTIFIKAT

Prüfbericht - Nr. 22-17732

Auftraggeber	Assa Abloy Sicherheitstechnik GmbH Goerzallee 299 14167 Berlin
Prüfgegenstand	N112 Elektronikschlüssel eCLIQ „Spark“ Anzahl 10 Stück
Aufgabenstellung	Prüfungen zum Nachweis der Schutzgrade IP57
Prüfprogramm	Berührungsschutz IP5X gemäß IEC 60529 Pkt. 12.2 Fremdkörperschutz IP5X gemäß IEC 60529 Pkt. 13.4 Tauchschutz IPX7 gemäß IEC 60529 Pkt. 14.2.7
Prüfzeitraum	19.10. bis 21.10.2022
Durchführung / Ergebnisse	siehe Seite 2 bis 5
Gesamtseitenzahl	7 (einschließlich 1 Anlage)

Prüfergebnis Die Prüfungen wurden gemäß Normforderungen durchgeführt.
Nach den Schutzgradprüfungen IP57, wurden Staub- und
Wasserspuren im Inneren detektiert.
Die Funktion war vor und nach jeder Beanspruchung gegeben.
Die weitere Auswertung erfolgt beim Auftraggeber.


Dipl.-Ing. (FH) Ch. Kretschmer
Leiter des Prüflabors
Berlin, 11.11.2022




B.Eng. M. Benthien
Prüfingenieur