

KRÁTKA SPRÁVA č. 2024-07-0043-K1

Verzia 1.sk

Skúška odolnosti proti vlámaniu podľa normy DIN EN 1627 : 2021-11 „Dvere, okná, závesy, mreže a okenice - Odolnosť proti vlámaniu - Požiadavky a klasifikácia - Nemecká verzia EN 1627 : 2021“, tabuľka 9, riadky 11 až 16

Číslo operácie 2024-07-0043

Zadávateľ Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge
Johann-Maus-Str. 3
71254 Ditzingen

Konštrukcia Automatický otvárač

Popis produktu **GU-SECURY A-Öffner**
Typ **6-40734-01-0-C**

Klasifikácia A-Öffner vyššie uvedenej konštrukcie spĺňajú požiadavky podľa skúšobného protokolu č. 2024-07 0043-B1 vydaného Pfb a č. 123001596.02, vydaného MPA NRW podľa DIN EN 1627 : 2021-11, tabuľka 9.

- Riadok 11 Požiadavka na pokles napätia
- Riadok 12 Ochrana proti účinkom prerezania káblov
- Riadok 13 Ochrana proti účinkom neoprávnenej manipulácie s vedením
- Riadok 14 Odolnosť voči elektromagnetickej manipulácii
- Riadok 15 Odolnosť voči elektrostatickému výboju
- Riadok 16 Odolnosť voči elektrostatickej manipulácii

Po bezpečnostnú Triedu **RC4**.



Dipl.-Ing. (FH) Christoph Geiger
Manažér testovacieho centra

Stephanskirchen
22.07.2024



Dipl.-Ing. (FH) Harald Kopp
Úradník

PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG

Ein Unternehmen der TÜV NORD GROUP

Lackermannweg 24
D - 83071 Stephanskirchen
+49 (0) 80 36 / 6749470
info@pfb-rosenheim.de
www.pfb-rosenheim.de

AG Traunstein HRA 8871
AG Traunstein HRB 16490
pHG Pfb Verwaltungs GmbH
Geschäftsführung:
Matthias Demmel, Dr. Christoph Sinder

Prüfstelle nach EN ISO/IEC 17025
Zertifizierungsstelle nach EN ISO/IEC 17065
PÜZ-Stelle nach
Landesbauordnung BAY 33
Notified Body No. 1644