



Trezor Test s.r.o.
Na Vršku 67, 250 67 Klecany

CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3025
AKREDITOVANÝ ČESKÝM
INSTITUTEM PRO AKREDITACI, o.p.s.

CERTIFIKÁT SHODY

Evidenční číslo: TT – 447/2019

pro

SAFETronics PRAHA a.s.
Českomoravská 7, 190 00 Praha 9

NA VÝROBEK Skříň na zbraně
(identifikace): typ ZSL 3 M, ZSL 3 ME-UR, ZSL 4 M, ZSL 4 ME, ZSL 4 ME-UR, ZSL 5 M, ZSL 5 ME, ZSL 5 ME-UR ZSL 8 M, ZSL 8 ME, ZSL 8 ME-UR, ZSL 10 M, ZSL 10 ME, ZSL 10 ME-UR ZSL 17 M, ZSL 17 LG, ZSL 20 M, ZSL 20 ME, ZSL 20 LG, ZSL 20H-ME, ZSL 20 ME-UR, ZSL 28 M, ZSL 28 ME, ZSL 28 LG, ZSL 28 ME-UR, ZSL 43 M, ZSL 43 ME, ZSL 43 LG, ZSL 43ME-UR, ZSL 65 M, ZSL 65 ME, ZSL 65 LG, ZSL 65 ME-UR, ZSL 100 M, ZSL 100 ME, ZSL 100 LG, ZSL 100 ME-UR, ZSL 120 M, ZSL 120 ME, ZSL 120 LG, ZSL 120 ME-UR
výrobce SAFETRONICS a.s.
Zvolenská cesta 14, 974 03 Banská Bystrica, SR
CZ-CPA 25.99.21

KLASIFIKACE Předmětný výrobek je dle certifikačního schématu 1a podle
(výrobku): ČSN EN ISO/IEC 17067:2014

**a splňuje požadavky odolnosti proti vloupání minimálně 15 RU
podle ČSN EN 1143-1:2013 a je vybaven zámkem třídy A podle
ČSN EN 1300:2014**

Certifikát je vydán v rozsahu akreditace udělené osvědčením č. 329/2019 vydaným ČIA dne 28. června 2019 na základě doplňku k certifikačnímu protokolu č. C 130/2018.

Předseda Certifikační rady COV č. 3025
Ing. Ladislav POLÁK

Místopředseda Certifikační rady COV č. 3025
Ing. Daniela ČÍŽKOVÁ

Datum vydání: 16. 12. 2019
Datum udělení certifikace: 16. 12. 2019
Datum ukončení platnosti certifikace: 12. 05. 2021



Tento certifikát shody se smí používat a rozmnožovat pouze nezměněn.



Trezor Test s.r.o.
Na Vršku 67, 250 67 Klecany

CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3025
AKREDITOVANÝ ČESKÝM
INSTITUTEM PRO AKREDITACI, o.p.s.

CERTIFIKÁT SHODY

Evidenční číslo: TT – 446/2019

pro

SAFETronics PRAHA a.s.
Českomoravská 7, 190 00 Praha 9

NA VÝROBEK Skříň na zbraně
(identifikace): typ ZSL 3 M, ZSL 3 ME-UR, ZSL 4 M, ZSL 4 ME, ZSL 4 ME-UR, ZSL 5 M, ZSL 5 ME, ZSL 5 ME-UR ZSL 8 M, ZSL 8 ME, ZSL 8 ME-UR, ZSL 10 M, ZSL 10 ME, ZSL 10 ME-UR ZSL 17 M, ZSL 17 LG, ZSL 20 M, ZSL 20 ME, ZSL 20 LG, ZSL 20H-ME, ZSL 20 ME-UR, ZSL 28 M, ZSL 28 ME, ZSL 28 LG, ZSL 28 ME-UR, ZSL 43 M, ZSL 43 ME, ZSL 43 LG, ZSL 43ME-UR, ZSL 65 M, ZSL 65 ME, ZSL 65 LG, ZSL 65 ME-UR, ZSL 100 M, ZSL 100 ME, ZSL 100 LG, ZSL 100 ME-UR, ZSL 120 M, ZSL 120 ME, ZSL 120 LG, ZSL 120 ME-UR
výrobce SAFETRONICS a.s.
Zvolenská cesta 14, 974 03 Banská Bystrica, SR
CZ-CPA 25.99.21

KLASIFIKACE Předmětný výrobek je dle certifikačního schématu 1a podle
(výrobku): ČSN EN ISO/IEC 17067:2014

ve shodě s požadavky kladenými na

úroveň odolnosti S1

podle ČSN EN 14450:2005 kap. 4

Certifikát je vydán v rozsahu akreditace udělené osvědčením č. 329/2019 vydaným ČIA dne 28. června 2019 na základě doplňku k certifikačnímu protokolu č. C 130/2018.

Předseda Certifikační rady COV č. 3025
Ing. Ladislav POLÁK

Místopředseda Certifikační rady COV č. 3025
Ing. Daniela ČÍŽKOVÁ

Datum vydání: 16. 12. 2019
Datum udělení certifikace: 16. 12. 2019
Datum ukončení platnosti certifikace: 12. 05. 2021



Tento certifikát shody se smí používat a rozmnožovat pouze nezměněn.