

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle ust. § 13, odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně některých zákonů a podle § 7 nařízení vlády č. 169/1997 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility

a) Identifikační údaje o dovozci :

Obchodní jméno: ASSA ABLOY Czech & Slovakia s.r.o.

Registrované sídlo: Rychnov nad Kněžnou,
Strojnická 633, PSČ 516 01

Identifikační číslo (IČO): 27465454

b) Identifikační údaje o přístroji:

Název: effeff 332F

Výrobce: ASSAABLOY-Sicherheitstechnik-E,
Bildstockstrasse 20, Albstadt, 724 58, DE

c) Popis a určení přístroje:

Elektromagnetické otvírače jsou určeny k zamontování do zárubní dveří na únikových cestách, k zabezpečení majetku.

d) Údaj o použitém způsobu posouzení shody:

Shoda byla posouzena podle ust. § 12, odst. 4, písm. a) zákona č. 22/1997 Sb.

e) Seznam technických předpisů použitých při posouzení shody:

Zákon č. 22/1997 Sb. v platném znění o technických požadavcích na výrobky

Zákon č.634/1992 Sb. v platném znění o ochraně spotřebitele

Nařízení vlády č.169/1997 Sb. v platném znění, kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility (EMC)

Seznam harmonizovaných českých technických norem :

ČSN EN 50081-1	Elektromagnetická kompatibilita. Všeobecná norma týkající se vyzařování. Část 1 : Prostory obytné, obchodní a lehkého průmyslu. (idt.EN 50081-1:1992)
ČSN EN 50082-1	Elektromagnetická kompatibilita. Kmenová norma pro odolnost. Část 1: Prostory obytné, obchodní a lehkého průmyslu. (idt.EN 50082-1:1997)

f) Doplnující informace:

Při posuzování shody bylo využito:

- technické dokumentace výrobce
- Certifikátu č:120002494.10

g) Potvrzujeme, že vlastnosti přístroje splňují základní požadavky podle tohoto nařízení vlády, popřípadě požadavky jiných technických předpisů, že přístroj je za podmínek obvyklého, popřípadě dovozcem určeného použití bezpečný a že jsme přijali opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech přístrojů uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

V Praze dne 18.5.2013


Štěpán Srdečný
product manager