

Prohlášení EMC



N°: 1501-1502 CZ&SK

Výrobce:

ASSA ABLOY Czech & Slovakia s.r.o.
Strojnická 633
516 01 Rychnov nad Kněžnou
CZECH REPUBLIC

Prohlašuje tímto, že

Výrobek:

Otvírač dveří

Typ:

*FAB PROFI, FAB KLASIK,
FAB EO16 včetně odvozených variant*

Je vyroben ve shodě s následujícími normami v platném znění:

Technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility

Zákony a nařízení ČR	Evropská legislativa
Nařízení vlády č.117/2016 Sb.	Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/30/EU

Technické normy

ČSN EN 61000-4-2	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – Část 4-2: Zkušební a měřicí technika – Elektrostatický výboj – Zkouška odolnosti
ČSN EN 61000-4-3	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – Část 4-3: Zkušební a měřicí technika – Vyzařované vysokofrekvenční elektromagnetické pole – Zkouška odolnosti
ČSN EN 61000-4-4	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – Část 4-4: Zkušební a měřicí technika – Rychlé elektrické přechodné jevy/skupiny impulzů – Zkouška odolnosti
ČSN EN 61000-4-5	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – Část 4-5: Zkušební a měřicí technika – Rázový impuls – Zkouška odolnosti
ČSN EN 61000-4-11	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – Část 4-11: Zkušební a měřicí technika – Krátkodobé poklesy napětí, krátká přerušení a pomalé změny napětí – Zkoušky odolnosti
ČSN EN 61000-4-29	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – Část 4-29: Zkušební a měřicí technika – Krátkodobé poklesy, krátká přerušení a pomalé změny napětí na vstupech stejnosměrného napájení – Zkouška odolnosti

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo elektrické zařízení opatřeno označením CE: 17

Dále prohlašujeme, že výše uvedené výrobky jsou za běžných nebo rozumně předvídatelných podmínek užití bezpečné.

Certifikáty

Zkušební laboratoř	TESTALARM Praha, spol. s r.o., Zkušební laboratoř číslo 1172 akreditována ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17025, IČO: 61065374, DIČ: CZ610653374, Božanovská 2098, 193 00 Praha9—Horní Počernice
Protokol	5395 9046 ze dne 27.října 2016
Protokol	5395 9047 ze dne 27.října 2016
Protokol	5395 9048 ze dne 27.října 2016
Protokol	5395 9049 ze dne 27.října 2016
Protokol	5395 9050 ze dne 27.října 2016

V Rychnově nad Kněžnou 16.11.2017

Jan Galda
Jednatel společnosti