



DVEŘNÍ OVLADAČE



Dveřní ovladače jsou elektrická zařízení umožňující ovládnání dveřního křídla bez dotyku rukou nebo jejich krátkým impulzem. Využívají se s výhodou tam, kde je požadován snadný vstup osob se sníženou pohyblivostí nebo tam, kde je vyžadována vysoká kapacita vstupu. Spojením ovladače s vhodným typem elektromotorických (elektromagnetických) zámek lze řešit též požadavek na vysokou bezpečnost či kontrolu vstupu. Typické použití je v budovách jako - letištní haly

- nemocnice
- kina.

Zařízení je vhodné pro napojení na elektrický protipožární systém (EPS):

- únikové automaticky otevírané východy
- přivětrávací průduchy.

Automatický dveřní ovladač

DA 400 a 7836

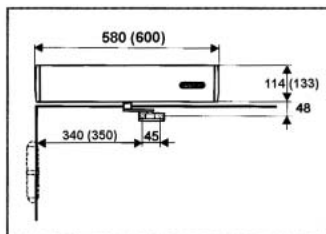
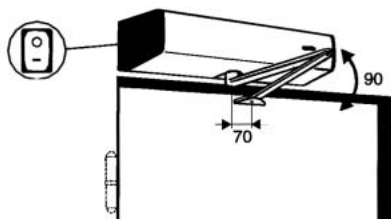
Použití pro DA 400 (7836):

- je určen k instalaci na jednokřídlové nebo dvoukřídlové dveře do hmotnosti 120 kg (230 kg). Je vhodný k libovolné aplikaci, a to i k ovládnání požárních dveří. Není určen pro instalaci z vnější (nechráněné) strany vstupních dveří.
- automatický dveřní ovladač je zároveň vhodný pro kombinaci s elektromotorickými zámky ABLOY 8120, 8121, 8320 a EL 648, s elektrickými přídavnými zámky 8380 a 8381 nebo s elektromagnetickými zámky.

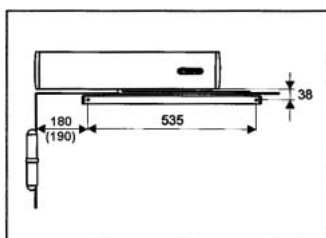
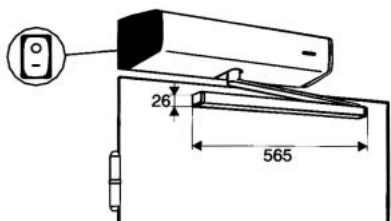
Funkce:

- DA 400 (7836) může pracovat ve 3 rozdílných režimech:
 - automaticky:** dveře se otevřou po příchodu otevíracího impulsu
 - manuálně:** připojený zámek je v odblokovaném stavu, dveře se otvírají manuálně - sílu je možno nastavit, uzavření je automatické
 - trvalé otevření:** dveře zůstávají trvale otevřeny
- DA 400 (7836) je ovládán vestavěnou řídicí jednotkou, na niž se pomocí programovacích tlačítek a 28 programovacích bodů nastavují jednotlivé parametry pohybu dveří, např.: - úhel otevření, pozice pro dobrždění při otevírání/zavírání
 - rychlost otevírání/zavírání
 - čas otevření (0 - 60 s)
 - zpoždění otevíracího impulsu pro ovladač (nejdříve je odblokován připojený elektromotorický nebo elektrický zámek)
 - citlivost a reakce na překážku (zastavení nebo otevření dveří)
 - síla, která drží dveře v uzavřeném stavu
- může být aktivován např. pohybovým čidlem, dálkovým ovladačem, čtečkou přístupového systému apod.
- DA 400 (7836) je schopen napájet a ovládat požadovaný typ elektromotorického nebo elektromagnetického zámku. Připojné místo pro datovou komunikaci umožňuje jednodušší propojení dvou dveřních ovladačů („interlocking“). Pro snadnější programování ovladače, umístěného ve velké výšce, je možno objednat dálkový ovladač.
- DA 400 (7836) je možné použít v tlačné funkci do hloubky zárubně max. 250 mm.





tlačná funkce (lomené rameno)



tažná funkce (kluzné rameno)

Technická data:

DA 400

Napájení: 230 VAC, 50 Hz (pojistka 10 A)
 Spotřeba: 50 W
 Hmotnost: 7 kg
 Teplotní rozmezí: <-10°C...+50°C>
 Třída ochrany: IP 20
 Výstupní napětí: 12 VDC 0,5 A
 24 VDC 0,8 A

Čas otevření: 0 - 60 s
 Úhel otevření: max. 100°
 Hmotnost dveří: max. 120 kg
 Povrchová úprava: stříbrná, bílá, matná mosaz

DA 7836

Napájení: 230 VAC, 50 Hz (pojistka 10 A)
 Spotřeba: 120 W
 Hmotnost: 14 kg
 Teplotní rozmezí: <-10°C...+50°C>
 Třída ochrany: IP 20
 Výstupní napětí: 24 VDC 1 A
 Čas otevření: 0 - 60 s
 Úhel otevření: max. 100°
 Hmotnost dveří: max. 230 kg
 Povrchová úprava: stříbrná, bílá, matná mosaz

Doplňky:

Ramínko: 7281 lomené
 7282 lomené prodloužené
 7611 kluzné
 Nástavec: 7285/01-10 mm
 7285/06-60 mm
 Montážní plech: DA 100 (pro DA 400)
 7782 (pro 7836)

Přenosná programovací jednotka 950433

SKP

Typ	SKP
<i>ovladač</i>	
DA400 DVEŘNÍ OVLADAČ	286 314 000 300 000
<i>montážní plech k DA400</i>	
DA100 MONT. PLECH	286 313 003 000 220
<i>ovladač</i>	
7836 DVEŘNÍ OVLADAČ	286 314 000 300 010
<i>montážní plech k 7836</i>	
7782 MONT. PLECH	286 313 003 000 230
<i>ramínka k dveřním ovladačům</i>	
7281A LOMENÉ RAMÍNKO	286 313 003 000 850
7282A PRODLOUŽ. RAMÍNKO	286 313 003 000 210
7611A KLUZNÉ RAMÍNKO	286 313 003 000 200



REFERENCE



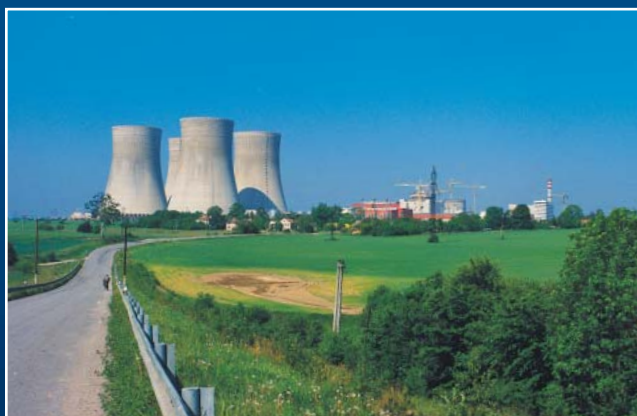
Národní divadlo - Praha



Hotel Hilton - Praha



Mezinárodní letiště - Praha



Jaderná elektrárna - Temelín

FAB - Více než pocit bezpečí

KATALOG 2002

FAB, a.s., Strojnická 633, 516 21 Rychnov nad Kněžnou, Česká republika
tel.: 494 511 200, fax: 494 511 102
e-mail: fab.rk@fab.cz, <http://www.fab.cz>

FAB, a.s., Na Zlatnici 8, 147 00 Praha 4, Česká republika
tel.: 241 434 200, fax: 241 431 466, e-mail: praha@fab.cz

FAB Slovakia, s.r.o., Železničný rad 30, 968 01 Nová Baňa, Slovenská republika
tel.: +421 45/ 685 04 34 (5, 7), fax: +421 45/ 685 04 36

FAB Slovakia, s.r.o., divize projekty, Sabinovská 14, 821 02 Bratislava, Slovenská republika
tel./ fax: +421 2/ 43 41 39 93, e-mail: fab.projekty@nextra.sk

FAB, a.s. zaujímá vedoucí postavení na trhu zaměřeném na zámky a bezpečnostní systémy určené na ochranu lidí a majetku a je připraven uspokojovat potřeby svých zákazníků.

Společnost ASSA ABLOY je v celosvětovém měřítku vedoucí výrobcem a dodavatelem řešení uzamykacích systémů oddaných snaze vyhovět požadavkům bezpečnosti, spolehlivosti a snadného ovládání.