



### Objednací čísla

#### PROFI standard

#### Pod napětím průchozí, bez napětí blokován

Výrobek	Objednací číslo
6-12V, cívka D11	0611
8-16V, cívka R11	1211
12V 100%ED, cívka E41	11211
24V, cívka F11	2411

#### PROFI + el. impulzem odjištěn pro jeden průchod

Výrobek	Objednací číslo
6-12V, cívka D11	0621
8-16V, cívka R11	1221
12V 100%ED, cívka E41	11221
24V, cívka F11	2421

#### PROFI standardní + mechanické odblokování

Výrobek	Objednací číslo
6-12V, cívka D11	0611MB
8-16V, cívka R11	1211MB
12V 100%ED, cívka E41	11211MB
24V, cívka F11	2411MB

#### PROFI + mechanické odblokování + el. impulzem odjištěn pro jeden průchod

Výrobek	Objednací číslo
6-12V, cívka D11	0621MB
8-16V, cívka R11	1221MB
12V 100%ED, cívka E41	11221MB
24V, cívka F11	2421MB

### Použití

- Řada 20 mm otvíračů se stavitelnou západkou.
- Široký výběr různých provedení otvírače.
- Nejprodávanější řada el. otvíračů na českém trhu.

### Výhody

- **Stavitelná západka u všech otvíračů**
- **Rozšířená záruka na 5 let**
- **Cena výrobku**
- **Symetrický konstrukční tvar**
- **Včetně dlouhé lišty 250 mm**

### Popis funkce

#### PROFI Standard

Je v poloze ODBLOKOVÁNO jen po dobu přivedení napájení. Mimo tuto dobu jsou dveře BLOKOVÁNY.

#### PROFI + el. impulzem odjištěn pro jeden průchod

K otevření (odjištění) zámku stačí krátký (mžikový) el. impulz, kterým se FAB PROFÍ s momentovým kolíkem odjistí, a tím je v poloze ODBLOKOVÁNO. Po průchodu dveřmi je el. otvírač v klidové poloze ZABLOKOVÁNO.

#### PROFI + mechanické odblokování

Umožňuje mechanické nastavení páčky do polohy ODBLOKOVÁNO nebo ZABLOKOVÁNO. V poloze ODBLOKOVÁNO je vhodný pro stálý průchod na neomezeně dlouhou dobu bez použití el. impulzu. Přepnutím páčky do polohy ZABLOKOVÁNO pracuje stejně jako standardní modely el. otvíračů FAB PROFÍ.

Certifikáty a návody k zámku můžete stáhnout po načtení QR kódu.



### Technické údaje

Odolnost proti vylomení	350 kg
Rozsah stavitelné západky	4 mm
Odběr cívek	D11 - 6-12V AC/DC 6V AC = 1,1A 12V AC = 550mA 6V DC = 1,2A 12V DC = 600mA E41 - 12V 100%ED 12V DC = 270 mA F11 - 24V AC/DC 24V DC = 550mA R11 - 8-16 V AC/DC 12V DC = 550mA
Maximální doba držení cívek pod napětím	E41 - 12V 100%ED bez omezení
Rozsah pracovních teplot	-15°C až +50°C
Obsah balení	el. otvírač, lišta 250mm