

Elektrické otvírače řada FAB16 reverzní

FAB
ASSA ABLOY

Použití

- řada 16 mm otvíračů se stavitelnou západkou
- vhodný pro všechny typy dveří
- cenově výhodný typ otvírače s velikostí 16mm
- velké množství výrobních provedení
- reverzní provedení
- vyrobeno v České Republice

Výhody

- **malá konstrukční velikost (šíře pouze 16mm)**
- **stavitelná západka u všech otvíračů**
- **záruka 5 let**
- **pro levé i pravé dveře**

EO FAB16 reverzní

S opačnou funkcí otevření: reverzní el. otvírač je při přivedení napájení BLOKOVÁN – zajištěn. Při přerušení napájení je el. otvírač ODBLOKOVÁN – odjištěn. Mimo tuto dobu jsou dveře BLOKOVÁNY. Základní rozměr reverzního el. zámku je stejný, jako všechny běžné modely el. otvíračů FAB PROFÍ.

EO FAB16 reverzní + el. impulzem odjištěn pro jeden průchod

El. otvírač je v poloze ODBLOKOVÁNO po jakémkoliv přerušení napájení. Po obnovení dodávky proudu do el. zámku NEJSOU dveře BLOKOVÁNY. Čekají na první průchod a pak při znovu uzavření dojde k opětovné BLOKACI zámku.

EO FAB16 reverzní + signalizace

El. otvírač je navíc vybaven mikrospínačem se svorkovnicí, který plně nahradí přídavné mag. kontakty, instalované na dveřích. Výška vlastního těla zámku se signalizací je vyšší o 9 mm mikrospínač.

Všechny el. otvírače se signalizací jsou dodávány na dlouhé lišty.

Všechny reverzní el. otvírače lze napájet pouze stejnosměrným napětím!



Objednací čísla

EO FAB16 reverzní

Výrobek	Objednací číslo
12V	EL002447
24V	EL002448

EO FAB16 reverzní + impulsem odjištěn pro jeden průchod

Výrobek	Objednací číslo
12V	EL002449
24V	EL002450

EO FAB16 reverzní + signalizace

Výrobek	Objednací číslo
12V	EL002451
24V	EL002452

Technické údaje

Odolnost proti vylomení	295 kg
Rozsah stavitelné západky	4 mm
Odběr cívek 12V DC	12V DC = 170 mA
Odběr cívek 24V DC	24V DC = 90 mA
Rozměry	66 x 16 x 28 mm
Maximální doba držení cívek pod napětím	neomezeně
Rozsah pracovních teplot	-15°C až +40°C
Obsah balení	balení vč. dlouhé montážní lišty + návod