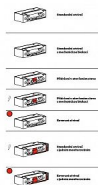
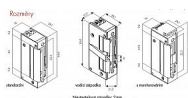
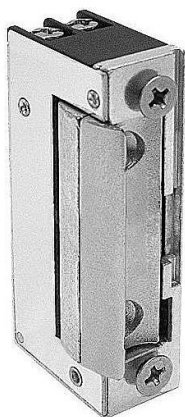


# Standardní otvírač O&C Mini 50

» DVEŘNÍ KOVÁNÍ » OTVÍRAČE » Úzké



Model	Šířka	Max. zatížení	Max. teplota
MP06340-4512	16 mm	160 N	-15°C / +40°C
MP06340-4513	16 mm	10 N	-15°C / +40°C
MP06340-4514	16 mm	4.000 N	-15°C / +40°C
MP06340-4515	16 mm	4.000 N	-15°C / +40°C
MP06340-4516	16 mm	4.000 N	-15°C / +40°C
MP06340-4517	16 mm	4.000 N	-15°C / +40°C
MP06340-4518	16 mm	4.000 N	-15°C / +40°C
MP06340-4519	16 mm	4.000 N	-15°C / +40°C
MP06340-4520	16 mm	4.000 N	-15°C / +40°C

Kód produktu

MP06340-4512

Balení

1 Ks

Tyto 100% reverzibilní elektrické otvírače - pouze 16 mm široké - jsou jedním z nejmenších na trhu, určené pro úzké profily jako jsou hliník, dřevo a PVC. Díky své malé velikosti a vysoké odolnosti jsou vhodné pro jakýkoliv zámek. Radiální západka rotuje uvnitř mechanického pouzdra otvírače. Instalační firma tak nemusí upravovat rám dveří pro správné uložení otvírače.

Všechny modely jsou vybaveny elektronickou ochranou, která zabraňuje případnému vzniku škody na přístupovém systému, na který jsou napojené. Výhodou pro instalační firmu je, že připojení není polarizované.

Díky široké škále funkcí a napětí tyto otvírače rychle odemknou standardní dveře při nízké spotřebě energie.

## Technické parametry

Otevření při max. zatížení: 160 N / napájení AC nebo 10 N / napájení DC

Max. zatížení proti neoprávněnému vniknutí: 4.000 N

Provozní teplota: -15°C / +40°C

Také ve variantě s vodícím prvkem (náběhem pro střelku) - pro bezfalcové dveře nebo hluboké zárubně

Reverzibilní

Elektronická ochrana

Pouzdro: zamak

Západka: zamak

Záruka 3 roky

Splňuje normu pro elektromagnetickou kompatibilitu 2004/108/ES (EN 55014)

Odolné vůči korozi podle norem UNI ISO 9227

Dostupnost sklad SEZAM :

u dodavatele

Dostupné sklad dodavatele:

momentálně nedostupné