

ABLOY® EL 404

قفل الکترونیکی
برای درب های آهنی، آلومینیومی و UPVC



مشخصات تکنیکی

12-24 VDC (-10% / +15%, stab.)	ولتاژ کاربردی
max 550 mA (12VDC)	صرف متداول
idle 240 mA (12VDC)	
max 270 mA (24 VDC)	
idle 110 mA (24 VDC)	
-20 °C ... +60 °C	محدوده دمایی
14.5 mm	اندازه
25, 30, 35 mm	سایز قفل (قابل تنظیم)
25 mm	فورند

پوشش خارجی

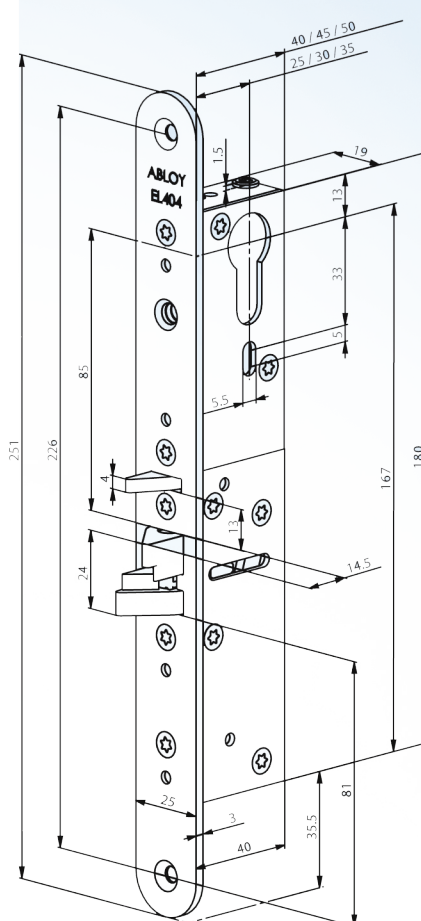
فورند کروم

کارکرد

سیلندر ها

Europrofile DIN type
ABLOY Dislock Pro , ABLOY Protec
ASSA, RUKO, Trio Ving or other

ابعاد



۴۰.۴ EL در دربهای اصلی آپارتمانها و همچنین در دربهای داخلی ساختمانهای اداری بکار برده میشوند. قفلها دارای زبانه‌ی کوچک هستند که برای استفاده آسانتر، طول عمر اجزا و قیمت مناسب در قیاس با قفلهای مشابه میباشد.

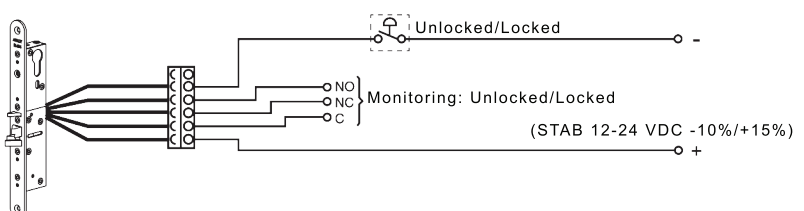
۴۰.۴ EL با هر نوع منبع تولید جریان الکتریکی، مثل کارت‌های الکترونیکی، Keypad و یا Timer قابل کارگذاری هستند. قفلها در صورت تمایل با سیستم اتوماتیک دربهای گردان، به منظور کنترل تردد قابل کارگذاری و اجرا هستند. در این رابطه نصب قفل توکار هم امکان پذیر میباشد.

با داشتن زبانه حسگر محرک این قفلها برای دربهای گردان با کیفیت بالا قابل اجرا هستند. قابل ذکر است که این قفلها برای نصب در دربهای ضد حریق مناسب نیستند.

- کارکردهای جدید
- سایز قفل قابل تنظیم
- زبانه محرک قرینه
- قابلیت آزاد سازی سریع تک زبانه
- قابل تنظیم
- کارکرد با ولتاژ بالا

۴۰.۴ EL برای دربهای با درز پلاستیکی توصیه نمیشود. در دربهای گردان این نوع قفل در صورتی عمل میکند که دربها از تحرک باز ایستاده و کاملا بسته باشند.

اصول سیم کشی



شرکت
فُرْتُونَا
کانسٹرکشن

FORTUNA

نماینده رسمی شرکت ابلوی فنلاند در ایران

info@fortuna-co.com

تهران، بلوار میرداماد، خیابان آقازاده فرد
کوچه تاج بخش، پلاک ۴۶
کد پستی: ۱۹۳۱۶ - ۴۳۷۱۱

تلفن: ۰۲۱ - ۲۲۹۰۷۷۱۹
فaks: ۰۲۱ - ۲۲۲۶۳۷۶۳