



قفل شفتی برقی

FG-C Strike 3



این قفل متشکل شده از دو بخش می باشد که این دو بخش بودن قفل و نوع ساخت آن محصول را برای نصب روی درب شیشه ای بی نیاز از براکت های جداگانه می کند. کنترل و مدیریت درب که بر روی آن قفل برقی نصب شده است می تواند از طریق ریموت، رمز، کارت، کلید الکترونیکی و اثر انگشت صورت گیرد.

این قفل به یک بدنه مقاوم در برابر فشار ۸۰۰ کیلوگرمی تجهیز شده است و دارای قابلیت بسته شدن خودکار شفت قفل است. این قفل مجهز به سنسور تشخیص وضعیت درب و مانیتورینگ می باشد. این قفل را می توان به شاسی خروج، کنترلر و غیره متصل نمایید.

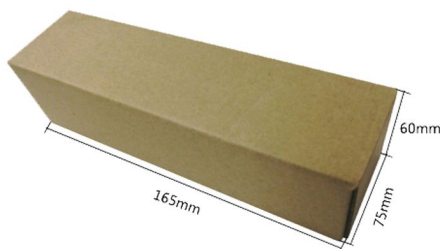
این قفل دارای قابلیت تنظیم سه حالت (۱۰، ۶ و ۳ ثانیه) می باشد. در صورت بسته شدن لنگه متحرک درب، قفل به صورت خودکار پس از زمان تنظیم شده بسته می شود و به این شیوه امنیت بیشتری برای درب ورودی فراهم می آورد. همچنین قفل به یک مدار محافظ در برابر گرم شدن مجهز شده است و می تواند در دمای ۱۰- درجه الی ۵۵ درجه عملکرد مناسبی از خود نشان دهد.



Product Size



Box Size



ویژگی های فنی :

- ✓ ولتاژ عملکرد: ۱۲۷ DC
- ✓ دارای CE تایید
- ✓ بدون نیاز به براکت (دارای براکت U بر روی خود قفل)
- ✓ بدنه ی ساخته شده از آلومینیوم
- ✓ طراحی خاص - آزمایش شده به تعداد ۵۰۰۰۰۰
- ✓ دارای سنسور مانیتورینگ درب و سنسور وضعیت قفل
- ✓ مناسب پلافروشی ها و درب های شیشه ای
- ✓ توان تحمل نیروی وارده به این قفل ۸۰۰ کیلوگرم است
- ✓ دارای تایمر برای محاسبه میزان تاخیر در عملکرد
- ✓ دارای مدار محافظ برای جلوگیری از تولید گرمای بیش از حد و داغ شدن دستگاه

مشخصات فنی :

مدل :	FG-C Strike 3
نوع قفل	Locked when energized
ابعاد	۱۴.۵L x ۴.۲W x ۳.۸H (cm)
زبان قفل	۱.۲cm DIA, stainless steel ۱.۲cm throw
ولتاژ	۱۲۷ DC
جریان اولیه	۹۰۰mA
جریان آماده به کار	۱۲۰mA
زبان قفل	۸۰۰Kg holding force پرداخت شده
شرایط استفاده	Both up and down frameless glass door
سیم های خروجی	Door status output, NC/COM/NO
دمای سطح بدنه	Low Temperature
دمای کار	-۱۰ oC ~ ۵۵ oC (۱۴ oF ~ ۱۳۱ oF)
رطوبت عملیاتی	۰٪ ~ ۹۰٪
دفعات تست	۵۰۰ هزار دوره تست شده
جنس صفحه روبرویی	آلومینیوم
وزن	۰.۶۷kg