



LE-20

特 点

PAT.PEND.

- 本体に制御回路を組み込んだ一体型です。
- 取付け方向を問いません。
- 推進力、引込み力は一定です。
- 施解錠信号を出力できます。
- 遠隔操作で施解錠ができます。
- 在体上装入制御回路の一体型。
- 不论安装方向。
- 推进力和收缩力为定值。
- 可输出上锁、开锁信号。
- 可远距离遥控开关锁。

仕 様

- 製品質量：771g
- 定格電圧：DC24V
- ストローク：40mm
- 推 力：49N
- 無負荷時動作時間：0.9sec以下
- 無負荷時動作電流：0.5A以下
- 待機時消費電流：0.2A以下
- 最大消費電流：1.5A以下
- 使用周囲温度：-20～+50℃（結露・氷結しないこと）
- 施解錠出力信号定格：DC30V/10mA（フォトカプラ出力）
- 解錠：茶一灰 施錠：青一灰

用 途

- 中大型扉

納 期

- 標準在庫品

備 考

- 特注でストローク20mm、30mmも製作します。

規 格

- 产品重量：771g
- 额定电压：DC24V
- 行 程：40mm
- 推 力：49N
- 无负荷时工作时间：0.9秒以下
- 无负荷时工作电流：0.5A以下
- 待机时消耗电流：0.2A以下
- 最大消耗电流：1.5A以下
- 使用环境温度：-20～+50℃（不得结露、结冰）
- 上锁开锁输出信号额定值：DC30V/10mA（光电耦合器输出）
- 开锁：茶色-灰色 上锁：蓝色-灰色

用 途

- 中大型门

交 貨 期

- 常规产品・・・敬请垂询

備 注

- 可定制行程为20mm、30mm的产品。

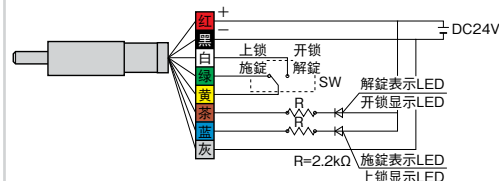
线性驱动器

リニアアクチュエーター



LE-20

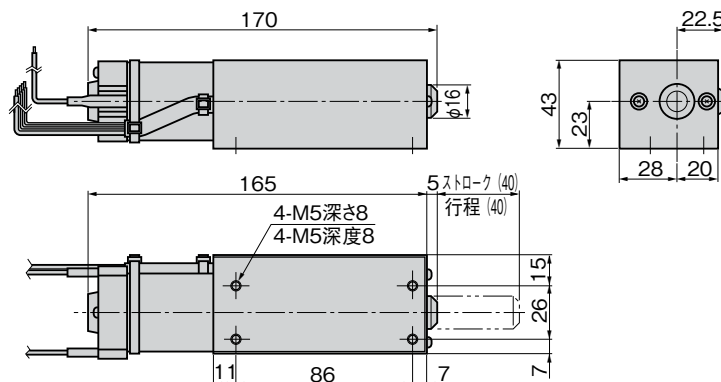
接続回路 接続电路



スイッチの接点定格は、DC24・10mA以上のものを使用してください。
开关的接点额定应使用DC24、10mA以上。

商品番号 商品编号	RoHS CAD	コード 代 码
LE-20	2D/3D	50226

- : RoHS指令対応产品
- ▲ : RoHS指令可对应产品。



L

電気錠
システム

SOLENOID LOCKS
ソレノイド
ロック
メカニカル
ロック