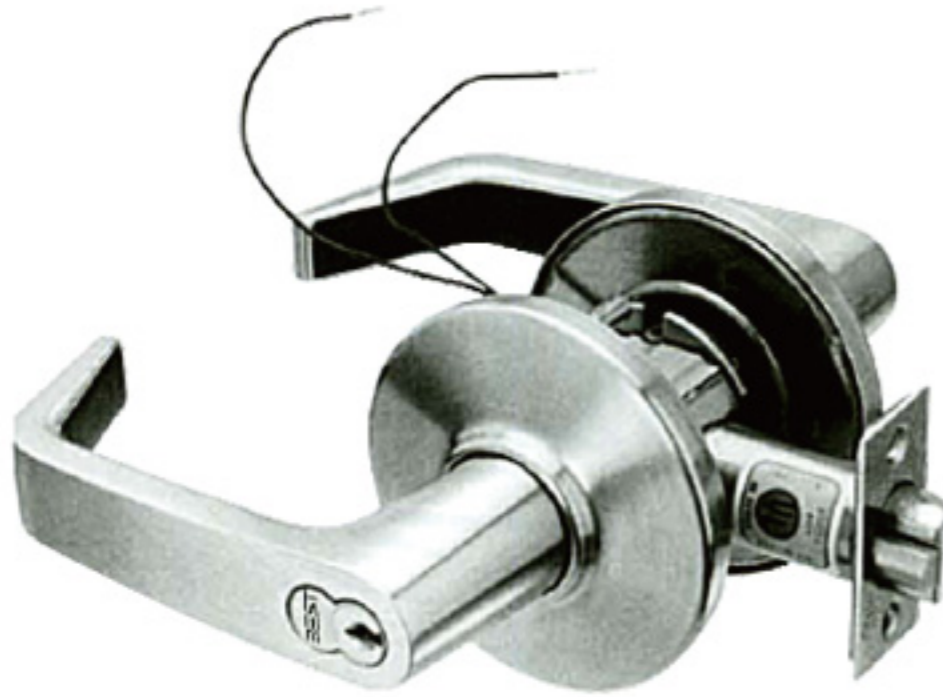


8KW及9KW 电锁功能



8KW及9KW系列型电锁的功能介绍

功能	说明	门外球形把手/执手		门内球形把手/执手	
		闭	开	闭	开
DEL-电动闭锁	<ul style="list-style-type: none"> • 旋转门内球形/执手把手, • 旋转门外球形/执手把手(只在断电时) • 旋转门外球形/执手把手。 	加上24VAC/12VDC,只在电源打开时门外球形/执手把手保持锁闭状态	关闭24VAC/12VDC	不能锁闭	常开
门锁电源为24伏直流 0.18 安, 连续负载。					
DEU-电动开锁	<ul style="list-style-type: none"> • 旋转门内球形/执手把手, • 旋转门外球形/执手把手(只在电源打开时) • 旋转门外球形/执手把手 	关闭24VAC/12VDC	加上24VAC/12VDC,只在电源打开时门外球形/执手把手保持锁闭状态	不能锁闭	常开
门锁电源为24伏直流 0.18 安, 连续负载。					

8KW及9KW系列型电锁的选择信息

93KW	7	DEU	14	K	STK	626	TL
系列	锁芯	功能	球形/执手类型	盖圈款式	扣板包装	表面处理	可选项
8KW : 83KW-2 3/4" 84KW-3 3/4" 85KW-5" 9KW : 93KW-2 3/4" 94KW-3 3/4" 95 KW-3 3/4" 95KW-5"	0- 无钥匙 7- 7针型锁芯孔用于所有Best锁芯	DEU- 电动开锁 DEL- 电动上锁	8KW : 4-圆形 6-花苞形 9KW : 14-弯曲自动复位 6-花苞形 15-弧形角自动复位 16-弯曲 无自动复位	C-3"凸形 O-3 3/4"凸形 K-3"凸形(无环) L-3 1/2"凸形(无环)	STK- 2 3/4" ANSI S3- 4 7/8" ANSI	605 606 611 612 613 618 619 625 626 690	8KW : BRK- 分离把手 KNL- 滚花把手 TAC- 触摸式把手 9KW : AL- 磨砂把手 FM-自由运动 LM- 空转 RQE- 外出请求设备 TL- 触摸式把手 注: 为AL、TL、TAC、KNL选项指定内(I)、外(O)或两者(B) 8KW和9KW : LL- 衬铅 SH- 安全头螺钉 3/4-3/4"行程插销

■ 概述

Best机电一体锁是一款可以提供远距离上锁和开锁的控制类型锁, 可以单独使用或结合开关、开关锁、继电器、门禁或其他自动控制系统所控制。根据不同的场所需要, 按照锁芯的不同, 可分为8KW/9KW系列的筒芯锁式44HW/45HW系列的插芯锁式的断电开门和供电开门两种机电一体锁。Best提供多种不同形式的锁面板及执手的选择, 可以配合到所有使用环境中, 增加整个建筑物的美观。

注: 8KW/9KW 机电锁设计用于在最小厚度1 1/4" (44mm) 的门体, 如果需要在厚度小于 1 1/4" (44mm) 的门体上安装 8KW/9KW 锁体, 请自选 Stanley 当地办事处。

■ 8KW及9KW 电锁参数及安全认证

- 24VAC或 (12VDC) 交流或直流 0.75 A;
 - EU: 电动开锁 (Fail Secure 断电常闭);
 - EL: 电动锁闭 (Fail Safe 断电常开)
- GYQS 电子控制单点锁或插销UL认证目录;
该产品已经通过了加州消防队依据加利福尼亚卫生安全法第13144.1 节进行的鉴定;
获得了纽约市标准和诉求委员会49-88-SA号认证。

注: 如果门锁需要长时间通电, 则可能需要增加温度控制模块 (TCM) 温度控制模块必须单独订购, 但是在44HW/45HW E1产品中已经自动包括了温度控制模块。