



静态抗拉力800kg



常开/常闭(可选)



使用寿命100万次



断电上锁
WH 4小时防火认证(仅PTO型号)
*EN 1634-1:2014 / BS EN 1634-1:2014



宽电压设计
12-24VDC



开门延迟



延迟上锁



开门开关



锁舌缩回保护

产品描述

DB1260是一款专为窄门框安装设计的迷你型电插锁,埋入式安装,适合安装在宽度40mm的门框内,可选择常开(PTL)或常闭(PTO)模式。使用12-24VDC宽电压工作。抗拉力可达800kg。可选择门磁信号、开门开关信号、双色LED指示灯及蜂鸣器信号输出。DB1260具有锁舌缩回保护功能,如果门关被感应没有对齐到位置,锁舌不会启动落下来锁住门,避免对门造成损坏。

规格

常开/常闭状态

常开(PTL)/常闭(PTO)模式可选

产品尺寸

锁体尺寸(弧形/方形)可选 L 210 x W 25 x H 3 x D 35mm
 感应面板尺寸(弧形/方形)可选 L 91.8 x W 25 x H 3 x D 7mm
 锁舌 Φ 12.7 x D 14.5mm

产品重量

0.6Kg

工作电压

12-24VDC \pm 10%

工作电流

12VDC - 1150mA (大电流) 24VDC - 620mA (大电流)
 250mA (小电流) 140mA (小电流)

静态抗拉力

800Kg

蜂鸣器

当延迟开门被触发时, 蜂鸣器发出80分贝的报警声

工作环境

工作温度 $-10^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$
 工作湿度 0 ~ 85% (无凝结)

信号输出

门磁信号状态 红/绿/不亮
 (DSS) 可选 LED (可选)
 COM/NO/NC:
 Max 30VDC; Max 0.2A; Max 3W

开门开关

COM/NO 接触点

锁舌缩回保护

如果锁舌伸出时位置不正确, 在6秒后或预设延迟时间后自动缩回, 但如果在6秒内按下出门按钮开门, 锁舌会立即缩回

浪涌保护

内置突波保护功能

延时功能

延时设置:
 常开: 0/3/6/10秒; 常闭: 1/3/6/10秒

表面处理

不锈钢面板



EN 1634-1:2014
 BS EN 1634-1:2014
 4 Hrs Fire
 Resistance Integrity



型号

	开门开关	门磁信号	指示灯(可选)	蜂鸣器(可选)
DB1260-DR-PTO	•	•		
DB1260-DR-PTL	•	•		
DB1260-DRET-PTO	•	•	•	•
DB1260-DRET-PTL	•	•	•	•

附件

DB1260AB - R

DB1260外侧防拆玻璃门夹, 适用于右手开门使用

DB1260AB - L

DB1260外侧防拆玻璃门夹, 适用于左手开门使用

DB1260SSGH

U型玻璃门夹 for DB1260

制造商

上海欧一安保器材有限公司
 Tel: 400-882-7762

高品质锁具制造商
www.onetoplock.com