



动态抗冲击力200J



静态抗拉力850kg



使用寿命100万次



常开/常闭
可转换



防腐蚀设计
通过96小时盐雾测试



防水认证



WH 4小时防火认证
*EN 1634-1:2014 / BS EN 1634-1:2014 /
BS 476-22:1987



宽电压设计
12-24VDC

产品描述

ES20系列是常开与常闭型防火阴极锁,可断电关或断电开锁,并可直接做常开/常闭自由转换。埋入式安装;使用10-30V直流宽电压工作;ES20静态抗拉力可达850kg, ES20M/ES20MR静态抗拉力可达1000kg;动态冲击力可达200J;使用寿命超过100万次。并且通过4小时的防火认证。ES20M/ES20MR带锁信号输出(LSS)、门磁信号输出(DSS)及防拆信号输出。

规格



EN 1634-1:2014
BS EN 1634-1:2014
BS476-22:1987
4 Hours Fire
Resistance Integrity



IP56



常开/常闭状态

产品尺寸

产品重量

工作电压

工作电流

静态抗拉力

动态抗撞击力

工作环境

信号输出

ES20M/MR

表面处理

可转换

锁体尺寸

0.6Kg

12-24VDC ±10%

12VDC - 220mA

ES20 - 850Kg

200J

工作温度

工作湿度

常开 / 常闭

L 176 x W 28.5 x D 26.5mm-无唇,2mm

L 176 x W 38.5 x D 26.5mm

24VDC - 120mA

ES20M - 1000Kg

-10°C ~ 60°C

0 ~ 85% (无凝结)

锁信号状态

(LSS)

COM/NO/NC:

Max. 125VAC, 3A;

Max. 30VDC, 2A

门磁信号状态

(DSS)

COM/NO/NC:

Max. 125VAC, 3A;

Max. 30VDC, 2A

防拆开关

COM/NO/NC:

Max. 125VAC, 5A;

Max. 250VDC, 3A

不锈钢锁体

*锁体表面喷涂黑色

型号

	锁信号	门磁信号	防拆开关	无唇	带滚柱	有唇 5mm
ES20						•
ES20M	•	•	•			•
ES20MR	•	•	•		•	•
ES20-LL				•		
ES20M-LL	•	•	•	•		
ES20MR-LL	•	•	•	•	•	

附件

ES20-EL15

15mm链接唇, 用于ES20系列

ES20-EL25

25mm链接唇, 用于ES20系列

ES20-EL50

50mm链接唇, 用于ES20系列

ES20-EL75

75mm链接唇, 用于ES20系列