

## 产品简介

MX1 型脚踏开关采用钢板拉伸成型加工，这种结构比同类折弯成型产品具有突出的强度高、寿命长，防护性能优良，外型美观特点。

踏板上嵌置有一块防滑的硅橡胶垫，颜色丰富，具有黑色、红色、黄色、绿色、蓝色、白色、橙色，可根据使用需求灵活选择。底部设置有耐油、耐老化、耐磨损丁晴橡胶防滑脚钉。

内置开关具有两种类型可选：

V15F-01C 基本型微动开关，获得 UL,c-UL,VDE,CE 认证，触点镀 24K 金处理，形式为 1C(1a+1b)，负载容量 10A @250VAC/30VDC。

KMS-F 防水型微动开关，负载容量 3A @250VAC/30VDC，获得 UL,c-UL,VDE,CE 认证，触点镀 24K 金处理，形式为 1a。

电缆线引出部位有橡胶保护套有效防止磨损。标准配置 RVV0.5mm<sup>2</sup> × 3 芯 × 2m 电缆线，还可以根据需要定制其他规格以及安装 Φ6.35mm 音频插头、Φ3.5mm 音频插头、DB9 串口插头或其他按要求的电缆线端头。

### ■ 产品特点

- 碳素钢板拉伸成型的结构，强度高、寿命长，防护性能优良，外型美观。
- 表面烤塑被覆，耐冲击、耐磨损、耐高温(180 度)性能优良。
- 省力抗疲劳操作的低踏板前踩式。
- 获得欧盟 CE 认证。
- 获得中国 CCC 产品安全认证。

### ■ 规格种类

型号 触点形式 额定负载 动作方式 电缆线规格 内置开关

HRF-MX1□ 1C(1a+1b) 10A @250VAC 复位 RVV0.5mm<sup>2</sup> × 3 芯 × 2m V15F-01C

HRF-MX1□-R 1C(1a+1b) 10A @250VAC 自锁交替 RVV0.5mm<sup>2</sup> × 3 芯 × 2m V15F-01C

HRF-MX1□-F 1a 3A @250VAC 防水 IP68 RVV0.5mm<sup>2</sup> × 2 芯 × 2m KMS-F

HRF-MX1□-3 2a 3A @250VAC 三位置

防水 IP68 RVV0.5mm<sup>2</sup> × 4 芯 × 2m KMS-F × 2pcs

□硅橡胶防滑垫颜色：未标注标准黑色,Y 黄,B 蓝,R 红,A 橙,G 绿,W 白。

电缆线端头形式可按需要定制，订货时注明。