

FWC-1 系列医疗电位器脚踏开关

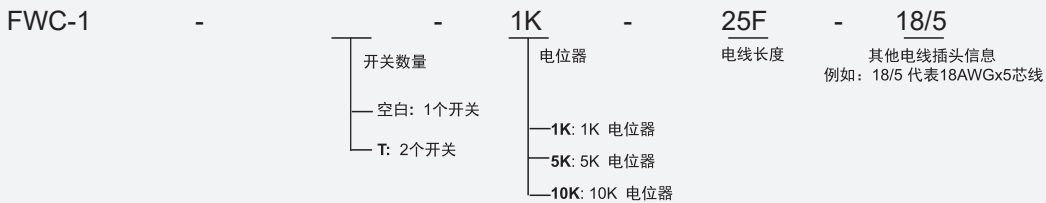
特性

- 高强度纤维增强工程塑料
- 符合人体工学的设计
- IP68 防水
- 1K,5K和10K 电位器可供选择
- 适配有线和无线设计
- 符合IEC60601-1和YY1057标准
- USB款可选
- 无线款可选，仅适用于带底座

技术参数

操作频率	60 次/分钟
绝缘电阻	>100MΩ@500V DC
接点电阻	<30mΩ (初值)
额定电流/电压	15A 120-250VAC
浪涌电流	符合 IEC947-5-1: AC15/DC13
耐压值	1000VAC带电体之间持续一分钟 2500VAC非带电体之间持续1分钟
寿命	机械寿命 1 x 10 ⁶ 次
	电气寿命 5 x 10 ⁵ 次
	电位器 2.5x10 ⁵ 次
使用温度范围	-30~+80°C (-22~176°F)
防护等级	IPX8

选型指南:



产品图片及尺寸:

