

FS-82 系列医疗脚踏开关(IPx8)

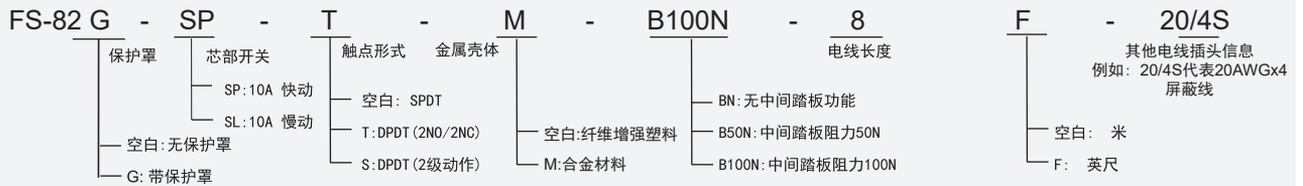
特性:

- 铝合金压铸底座
- SP, SL开关芯部采用高可靠性双开双断, 电气绝缘
- SP, SL开关芯常闭触点具有强制开离功能
- 符合IEC60601-1和YY1057标准
- 可以按客户的要求接电线和连接器
- USB款可选
- 多种外壳颜色可选

技术指标

操作频率	60 次/分钟
绝缘电阻	>100MΩ@500V DC
接点电阻	<25mΩ (初值)
额定电流/电压	Ith: 10A Ui: 300V AC UL Rating: A300/AC15 IEC60601-1 5A/25VAC
浪涌电流	符合 IEC947-5-1: AC15/DC13
耐压值	1000VAC 带电体之间持续 1分钟 2500VAC 非带电体之间持续 1分钟
寿命	机械寿命 1 × 10 ⁶ 次 电气寿命 5 × 10 ⁵ 次
使用温度范围	-30~+80°C (-22~176°F)
防护等级	IPX8

选型指南:



* 标准脚踏板颜色: 黑色

安装尺寸:

FS-82-SP-B100N-2-20/4S (2米20号4芯屏蔽线接两个脚踏和中间踏板的常开, 有公共线, 屏蔽线接地, 电线外径7.0mm)
FS-82-SP-B100N-2-22/5S (2米22号5芯屏蔽线接两个脚踏和中间踏板的常开, 有公共线, 屏蔽线接地, 电线外径5.6mm)

