

FCP 系列手术显微镜脚踏开关

特性:

- 高强度合金塑料
- 用中央脚踏板控制变焦和聚焦功能
- 操作杆用于显微镜定位
- 6个可另外指定功能的附加按钮
- 防护等级IP X8
- 易清洁
- 客户定制标贴
- RAL 颜色可供选择
- 符合IEC60601-1和YY1057标准

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	5A,125/250VAC, 0.1A ,24VDC
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	-20~+80°C (-4~176°F)
防护等级	IPX8

选型指南:

FCP-14 -



可选 8-14 个功能键

8

电线长度

F

22/5S

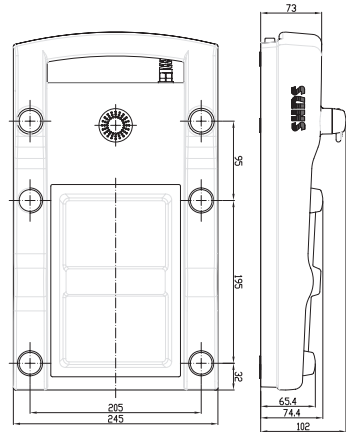
其他电线插头信息
例如: 22/5S代表22AWGx5
屏蔽线

空白: 米

F: 英尺

安装尺寸:

FCP-14-2-24/15S (2米24号电线15芯屏蔽线接常开, 电线外径7.3mm)



FCP-12-2-24/15S (2米24号电线15芯屏蔽线接常开, 电线外径7.3mm)

