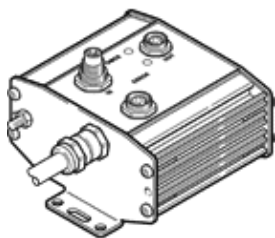


# 伺服定位控制器接口器 SPC-AIF-POT-LWG

产品代号: 527496

FESTO

用于模拟量传感器



## 技术参数

特性	值
比例阀的最大电流消耗	1.1 A
伺服定位控制户接口的电流消耗典型值	100 mA
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则
持续抗冲击强度, 符合 DIN/IEC 68 标准, 第2 - 82部分	按照严格等级 2 进行测试
防护等级	IP65 to IEC 60529
振动阻尼, 符合 DIN/IEC 68 标准, 第 2 - 6 部分	按照严格等级 2 进行测试
环境温度	0 ... 50 °C
产品重量	300 g
比例阀的电接口	插头 圆形设计 M9 7-针
位移传感器的电接口	16 mm 4针 带插头电缆 方块形结构
电接口, AIF IN	插头 圆形设计 M9 5针
电接口, AIF OUT	插头插座 圆形设计 M9 5针
电缆长度	0.3 m