

# 接收器

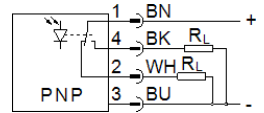
## SOEG-E-Q50-PA-S-3L

产品代号: 537782  
 将被停止供应的产品

FESTO

块状结构

将停止供货的产品，  
 供货至2020。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。



## 技术参数

特性	值
设计	块状设计
符合标准	EN 60947-5-2
授权	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则
材料备注	不含有黄铜和PTFE
测定变量	位置
测量原则	光电元件
测量方式	对射式传感器 接收器
光的类型	红外线
最大斑直径	75 x 75 mm, 检测范围 1.5 m
工作范围	0 ... 15,000 mm
环境温度	-20 ... 60 °C
开关输出	PNP
切换元件功能	反价
最大切换频率	1,000 Hz
最大输出电流	200 mA
电压降	≤ 2.4 V
短路强度	脉冲调制
工作电压范围 DC	10 ... 30 V
残余纹波	10 %
无效电流	30 mA
极性容错保护	对于所有的电接口
电连接	插头 M12x1 4针
尺寸	50x50x17 mm
安装类型	带通孔
产品重量	31 g
材料信息, 壳体	ABS
预备状态显示	绿色LED
工作状态显示	黄色 LED
功能储备显示	红色 LED (关)
设定选项	电位计
设定范围低端极限值	0 mm
调节范围的上限	15,000 mm
采用弹性电缆安装时的环境温度	-5 ... 60 °C
防护等级	IP67
耐腐蚀等级 CRC	4 - 超强腐蚀影响