

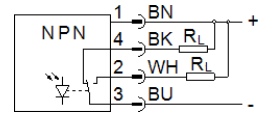
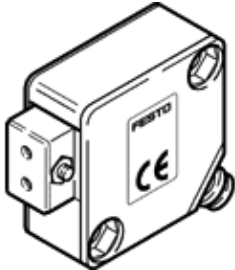
光导设备

SOEG-L-Q30-NA-S-2L

产品代号: 165325
 将被停止供应的产品

FESTO

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
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
测量方式	光纤单元
光的类型	减小系数
工作范围	0 ... 120 mm
环境温度	-25 ... 55 °C
开关输出	NPN
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 V
短路强度	脉冲调制
工作电压范围 DC	10 ... 30 V
残余纹波	20 %
无效电流	25 mA
极性容错保护	对于所有的电接口
电连接	插头 M8x1 4针
尺寸	30x30x15 mm
安装类型	带通孔
产品重量	18 g
材料信息, 壳体	PBT-加强
工作状态显示	黄色 LED
功能储备显示	绿色 LED
设定选项	电位计
调节范围的上限	100 ... 400 mm
设定范围, 上限值取决于光纤	100 mm 适用于 SOEZ-LLG-RT-0,5-M6 120 mm 适用于 SOEZ-LLK-RT-2,0-M6 280 mm 适用于 SOEZ-LLG-SE-0,5-M4 400 mm 适用于 SOEZ-LLK-SE-2,0-M4
采用弹性电缆安装时的环境温度	-5 ... 55 °C
防护等级	IP65
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等腐蚀影响