## 127004

#### 电感式区域接近开关

SIY-3120-ANKG



# 停产产品 - 存档登录 Ø 164 Ø 152 5 63 190 210

# $\epsilon$

产品特征		
电气设计		NPN
输出功能		常开
感应距离	[mm]	30120
外壳		圆柱形的
尺寸	[mm]	Ø 164 / L = 68
电气数据		
工作电压	[V]	1236 DC
电流损耗	[mA]	< 7
输出		
电气设计		NPN
输出功能		常开
开关量输出DC电压降最大值	[V]	2.5
开关量输出DC的持续电流负载	[mA]	200
开关频率DC	[Hz]	3

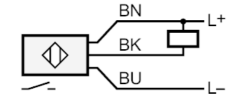
## 127004

### 电感式区域接近开关

SIY-3120-ANKG



监控范围				
感应距离	[mm]	30120		
检测距离可设		有		
工厂设置检测距离	[mm]	120		
实际感应距离 Sr	[mm]	(30120)		
精度/偏差				
校正系数		钢: 1/特种钢: 0.7/黄铜: 0.4/铝: 0.3/铜: 0.2		
迟滞	[Sr的百分比]	< 15		
开关点偏移	[Sr的百分比]	-1515		
工作条件				
环境温度	[°C]	-2070		
外壳防护等级		IP 65		
认证/测试				
EMC电磁兼容		EN 60947-5-2		
机械技术数据				
外壳		圆柱形的		
安装		非齐平安装		
安装方式		带安装板		
尺寸	[mm]	Ø 164 / L = 68		
原材料		外壳: PBT; 安装板: 铝 已铝阳极氧化处理		
显示器/操作件				
显示		开关状态 1 x LED, 黄色		
注释				
包装单位		1 件		
电气连接				
电缆: 2 m, PVC; 3 x 0.5 mm²				
接口				



芯线颜色:

BK = 黑色 BN = 棕色 BU = 蓝色