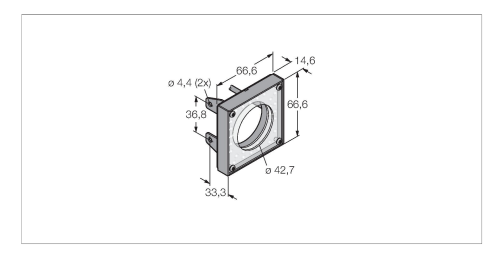


LEDIRM62X62W 视觉系统 – 光环





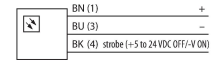
技术数据

型号	LEDIRM62X62W
货号	3012406
信号和显示数据	
目的	图像处理
功能	光线区域
发光模式	IR
波长	850940 nm
LED使用寿命(L70)	20000 h
电气数据	
工作电压	24 VDC
直流额定工作电流	≤ 100 mA
每种灯色最大电流消耗	100 mA
机械数据	
机械数据 设计	方型
	方型 66.7 x 66.7 x 104.1 mm
设计	
设计 尺寸	66.7 x 66.7 x 104.1 mm
设计 尺寸 外壳材料	66.7 x 66.7 x 104.1 mm 金属, 低碳钢
设计 尺寸 外壳材料 Window material	66.7 x 66.7 x 104.1 mm 金属, 低碳钢 丙烯酸, 明确
设计 尺寸 外壳材料 Window material 电气连接	66.7 x 66.7 x 104.1 mm 金属, 低碳钢 丙烯酸, 明确 线缆, 2 m, PVC
设计 尺寸 外壳材料 Window material 电气连接 线圈数量	66.7 x 66.7 x 104.1 mm 金属, 低碳钢 丙烯酸, 明确 线缆, 2 m, PVC
设计 尺寸 外壳材料 Window material 电气连接 线圈数量 工作温度	66.7 x 66.7 x 104.1 mm 金属, 低碳钢 丙烯酸, 明确 线缆, 2 m, PVC 3 0+50 °C
设计 尺寸 外壳材料 Window material 电气连接 线圈数量 工作温度 防护等级	66.7 x 66.7 x 104.1 mm 金属, 低碳钢 丙烯酸, 明确 线缆, 2 m, PVC 3 0+50 °C

特点

- ■近距离照明
- ■防护等级IP20
- ■颜色:红外光
- ■供电24 VDC
- ■2 m电缆

接线图



功能原理

直接安装在传感器上便于启动。直接照在传感 器前面的物体上。