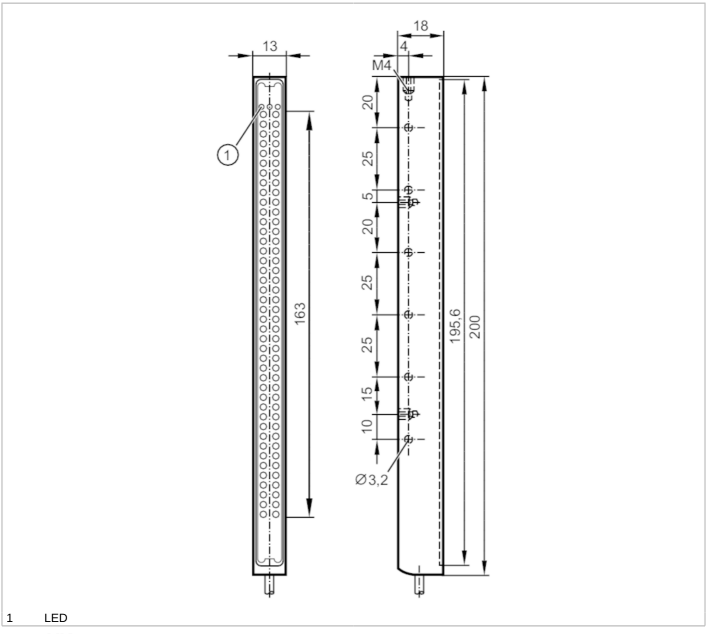
O2D925

外部照明

BAR LIGHT 10x150 IR/0,3M/US





C€ RK

产品特征		
光线种类		红外线
应用		
照明区域	[mm]	10 x 150
型号		bars
运行方式		高光强度(脉冲,仅用于带冷却的持续工作);正常光强度(可持续工作)
电气数据		
工作电压	[V]	24 DC
电流损耗	[mA]	运行模式 "持续运行": 415; 工作模式 "高光强度": 640
光线种类		红外线
波长	[nm]	875

O2D925

外部照明

BAR LIGHT 10x150 IR/0,3M/US



输入	
触发器	24 V PNP
工作条件	
环境温度 [℃]	-1055
存储温度 [℃]	-2575
外壳防护等级	IP 65
过热保护	有; (停用 6575 °C)
认证/测试	
光生物安全	风险组1; (DIN EN 62471:2008)
机械技术数据	
重量 [9]	218.5
尺寸 [mm]	200 x 13 x 18
原材料	铝 黑色铝阳极氧化处理
透镜材料	玻璃
显示器/操作件	
显示	照明状态 1 x LED, 黄色
	操作 1 x LED, 绿色
	温度过高 1 x LED, 红色
注释	
包装单位	1 件

电气连接

电缆: 0.3 m, PUR, 黑色; 4 x 0.34 mm²

接插件: 1 x M12; 译码: A



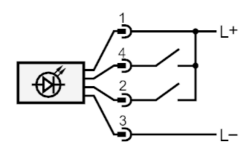
O2D925

外部照明

BAR LIGHT 10x150 IR/0,3M/US



接口



4 触发器

2 工作模式 "高光强度"