

## AO000219

### 辅料 • 对准援助

附件 光学, 激光笔, 44x81x27mm, 点, 650 纳米, 金属



## 大大简化了 OY32 和 OY35 安全光栅的调整工作 可简单地安装在光栅型材的凹槽中

### 说明

新的外壳、新的安装支架和安装系统使 AO000219 激光笔可以安装在 OY32 和 OY35 系列安全光幕的型材上。使用两个侧槽进行安装。两个带有槽孔的支架（一个在顶部，一个在侧面）和相应的紧固旋钮可以进行横向和纵向调节。无论安全光幕的外形如何，都能确保指针始终位于光轴的中心。

### 应用

AO000219 激光指示器可用作安全光幕发射器和接收器杆的对准辅助装置，无论是手指、手部还是身体保护装置。在使用偏转镜时，特别推荐使用激光指示器。

### 机械特征

宽度	26.6 mm
高度	44 mm
长度	81 mm
外壳材料	铝合金

### 光学特征

激光类	第2类
光束形式	观点
传感器的波长	650 纳米

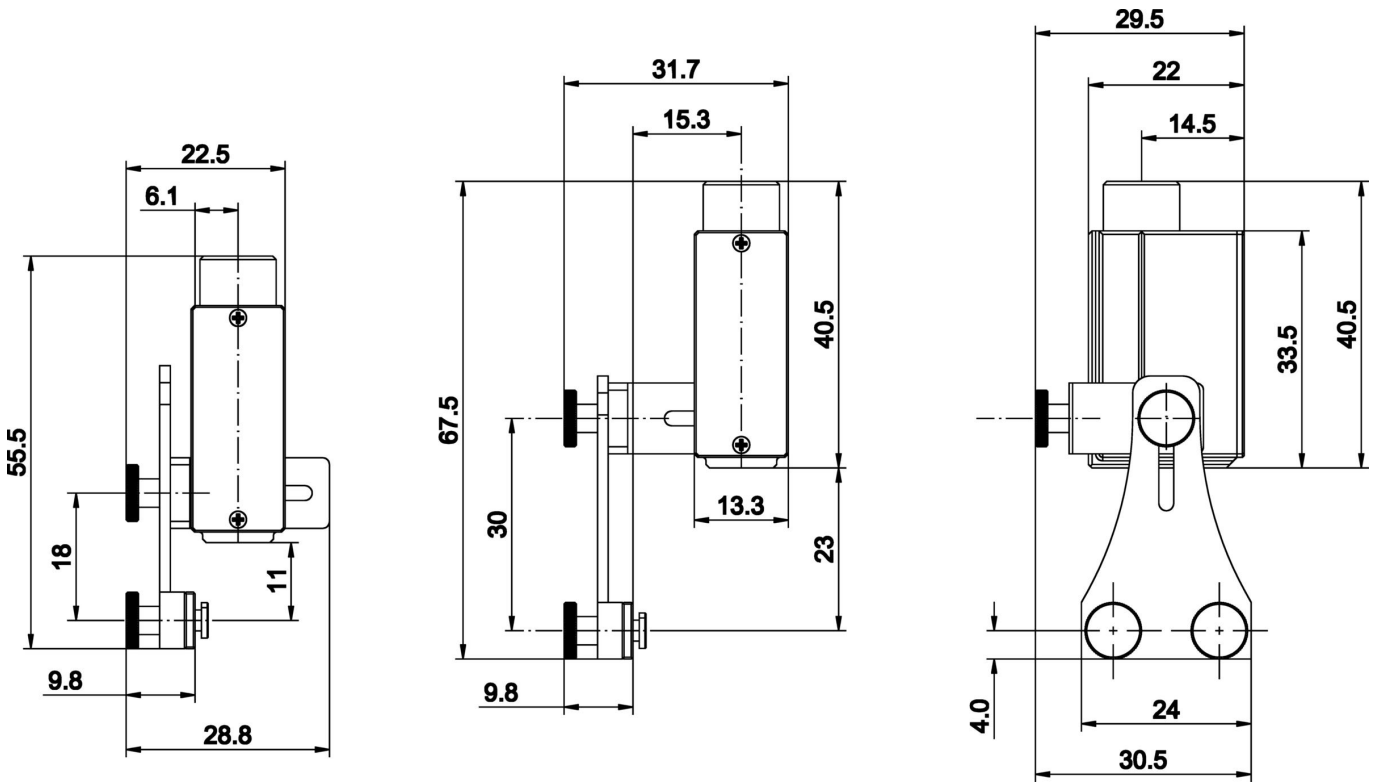
### 种类

ETIM 8	EC000641 测量激光器
--------	----------------

### 更多

IPF 产品组	710 安全系统
包装尺寸	100 x 210 x 140 mm
总重量	285 g
海关税号	85131000
WEEE 编号	40951076
适应性强	是
符合 RoHS 标准	是

尺寸图



**安装**  
安装工作只能由合格的电工来完成!



**废弃处理**  
根据第 6 条第 3 款 ElektroG 规定的 WEEE  
编号：40951076

安全警告

- / 在初始操作之前，请确保遵循产品信息中可能提供的所有安全说明。
- / 切勿在人的安全取决于其功能的应用中使用这些设备。