

PP98F002

激光指示器 • 项目

激光指示器, M18x1 136long, 点, 15°, 激光二极管, 绿光, 532纳米, 5-30V DC, 连接器M12, IP67, 黄铜镀铬, 焦点200-50000毫米

包括 坚果



电气特性

电气连接的类型	连接器M12
温度漂移	±3 % 整个温度范围内的功率稳定性
反向极性保护	是
工作电压 (DC)	5 - 30 V

机械特征

直径	20 mm
螺纹长度	42 mm
螺纹间距	1 mm
高度	79 mm
储存温度	-20 - 60 °C
长度	136 mm
表面	镀铬
保护程度 (IP)	IP67
外壳材料	铝合金
导光板	M18
环境温度	0 - 45 °C

光学特征

激光类	第2类
光源	激光二极管, 绿光
光束形式	观点
传感器的波长	532 纳米
光束扩散的角度	15 °
焦点	200 - 50000 mm

其他特点

波长的温度漂移	0.06 nm/K
---------	-----------

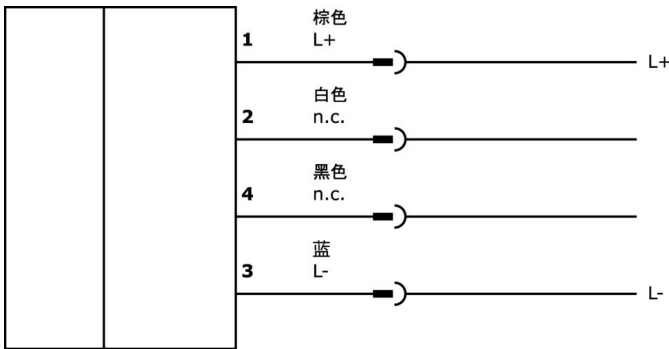
种类

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

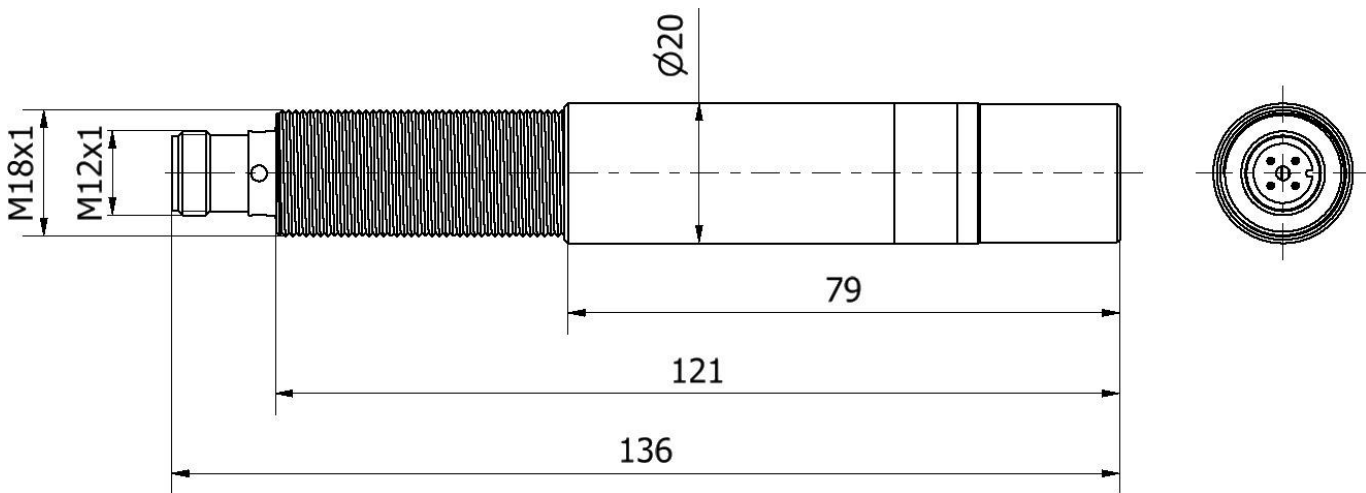
更多

IPF产品组	163 激光 (各种)
包装尺寸	160 x 99 x 60 mm
总重量	178 g
海关税号	90319000
WEEE编号	40951076
适应性强	是
符合RoHS标准	是

连接



尺寸图



摘录配件方案

VK003020



电缆插座, 带角度, 自动装配, 螺钉连接, $\varnothing 3-6$.
5mm, 4A, 240V, -25-90°C, M12 插座 4 针, IP67, PBT

VK003024



电缆插座, 直型, 适合自行组装, 螺钉连接, $\varnothing 3-6$.
5mm, 4A, 240V, -25-90°C, M12 母 (插座) 4 针, IP67, PBT

VK003021



电缆插座, 有角度, 适合自行组装, 螺丝连接, $\varnothing 3-6$.
5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12 母 (插座) 5 针, IP67, PBT

VK003025



电缆插座, 直型, 适合自行组装, 螺钉连接, $\varnothing 3-6$.
5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12 母 (插座) 5 针, IP67, PBT

AY000117



附件传感器, 夹具套件, 金属, 球状接头

AY000162



配件, 磁铁, $\varnothing 43\text{mm}$, 钕铁硼, 内螺纹 M5, 橡胶

VK200021



连接电缆, 2米, M12母型 (插座) 3针角型, 自由导体端, $3 \times 0.34\text{mm}^2$, PUR (聚氨酯), $\varnothing 4.3\text{mm}$, 250V, -30-90°C, IP67, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅。

VK200025



连接电缆, 2米, M12母 (插座) 3针直头, 自由导体端, $3 \times 0.34\text{mm}^2$, PUR (聚氨酯), $\varnothing 4.3\text{mm}$, 250V, -30-90°C, IP67, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅酮

VK200221



连接电缆, 2米, M12母型 (插座) 3针角型, 自由导体端, $3 \times 0.34\text{mm}^2$, PUR (聚氨酯), $\varnothing 4.3\text{mm}$, -30-90°C, IP67, 带LED显示, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接区, 硅树脂。

您可以在我们的主页上找到更多配件



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。