

PP98C865

激光指示器 • 线路

激光笔, M18x1 108long, 直线, 30°, 激光二极管, 红光, 635nm, 5-30V DC, M12 插头连接器, IP67, 镀铬黄铜, 焦距 100-50000mm

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	32 mm
螺纹间距	1 mm
储存温度	-10 - 80 °C
长度	108 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	-10 - 50 °C

光学特征

激光类	1M级
光源	激光二极管, 红光
光束形式	线路
传感器的波长	635 纳米
光束扩散的角度	30 °
焦点	100 - 50000 mm

其他特点

波长的温度漂移	0.25 nm/K
---------	-----------

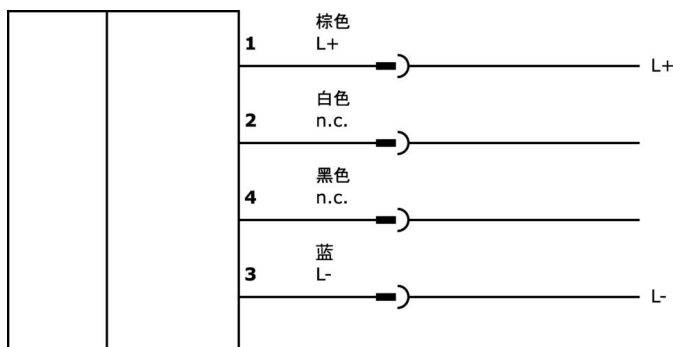
种类

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	127 g
海关税号	90319000
WEEE编号	40951076
适应性强	是
符合RoHS标准	是

连接



摘录配件方案

VK003020



电缆插座, 带角度, 自动装配, 螺钉连接, Ø3-6.
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, Ø3-6.
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, Ø3-6.
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, Ø3-6.
5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12母 (插座) 5针, IP67, PBT

AY000162



配件, 磁铁, Ø43mm, 钕铁硼, 内螺纹 M5, 橡胶

AY000159



配件传感器, 安装管, Ø12mm 200long, 铝阳极氧化处理

AY000117



附件传感器, 夹具套件, 金属, 球状接头

VK000037



适应性, M12母型 (插座) 3针直通, M8公型 (连接器) 3针直通, 24V, -25-85°C, IP67, 油和冷却润滑剂, 焊接区域

VK200021



连接电缆, 2米, M12母型 (插座) 3针角型, 自由导体端, 3x0.34mm², PUR (聚氨酯), Ø4.3mm, 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。

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。