

Interface block

SB-T-LL-020-OH3-K

产品 38696



直接訪問產品

ingun®

Partner for Future Technology

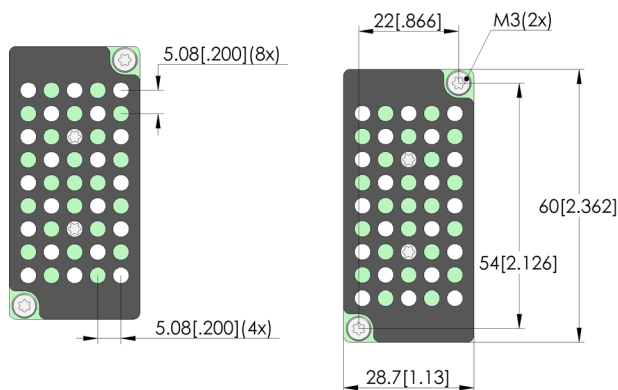
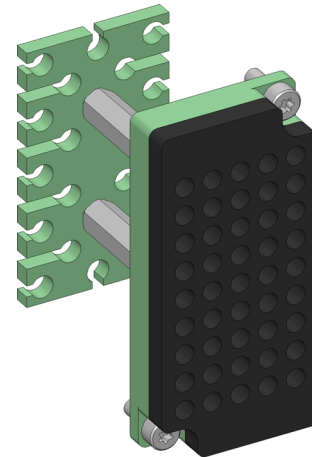
- 可用于带有内部或外部 Pylon 接口的所有测试治具
- 过程可靠的光信号传输
- 高触探可靠性和传输质量
- 恒定的低过渡损耗

使用

光导模块可用于可靠传输光信号。光导模块主要用于测试发光元件，例如 LED 灯。

交付

交付时已完全装配，已准备好安装光波导，包括固定材料。



一般数据

产品组:
结构系列:
类型:
规格:
配件类型:
装配:
重量:
最小温度:
最大温度:
RoHS 符合性:

接口模块 (SB)
SB-LL
光导模块
测试系统侧
扩展配件
未装配, 用于 FEASA OH-3
0,032 kg
-30 °C
80 °C
是

适用于

合适的配合件 1:
合适的配合件 2:
手动测试治具 (MA):
Pylon 接收器:

SB-P-LL-045-DM2,3
SB-P-LL-045-DM1,0
MA 21xx
RC-PYLON-12-V2

技术数据

工作距离:
连接:
密封:
极数:

15,1 +/- 0,5 mm
EDPM 橡胶

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467 Konstanz, 德国
中央办公室: +49 7531 8105-0
客户热线: +49 7531 8105-888
传真 +49 7531 8105-65
info@ingun.com



根據要求提供價格和交貨時間。
保留技術更改。12/25_CN