## interface block

## STV-HSD-SB-T-USBA3.1

产品 116352



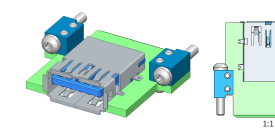


- 用干测试系统侧 HSD 接口模块 SB-T-HSD-005 的 USB-A HSD 连接器
- USB-A 3.1 信号的可靠传输
- 通过一个接口实现 HSD 信号传输 (暂不支持多个 HSD 接口模 块的串联)
- 一个用于信号传输的 USB-A 3.1 通道
- 使用标准 USB-A 电缆 (如 USB-A 至 USB-A、USB-A 至 RJ45) 进 行信号连接
- HSD 连接器色标规范:绿色标记测试系统侧 HSD 接口模块
- 始终如一的稳定信号质量
- · 总数据传输速率可达 5 Gbit/s
- 兼容 PoE (以太网供电),符合 IEEE 802.3 标准

USB-A HSD 连接器用于可靠传输 USB-A 信号, 总数据传输速率可达 5 Gbit/s。它有一个独立的 USB-A 3.1 通道,用于信号传输。与测试对象的信号 连接使用标准 USB-A 电缆(如 USB-A 至 USB-A、USB-A 至 RJ45)。

USB-A HSD 连接器交付时已完全装配,已准备好连接市售 USB-A 电缆,包 括安装材料。

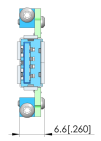




市售 USB-A 电缆 (如 USB-A 至 USB-A、USB-A 至 RJ45) 必须单独

提示: 插拔循环数量:约 5,000 次

接口模块上的典型插接/拔出力:约5至20N



28.5[1.122] 25.4[1]

### 一般数据

产品组: 电气附件 结构系列: STV 类型: HSD-SB 连接器 USB-A (测试系统侧) 规格: 配件类型: 扩展配件 交付状态: 包括安装材料 装配: 颜色: 红色 宽度: 25,4 mm 高度: 7 mm 重量: 0,01 kg 最小温度: 10 °C 60 °C 最大温度: RoHS 符合性:

### 适用于

接口模块 (SB): SB-T-HSD-005

### 技术数据

USB-A 3.0 插座 连接: 安装: 螺丝 M2 极数: 1 总数据传输速率: 5 Gbit/s 长度: 28,5 mm 外部尺寸(宽x深x高): 28,5 x 25,4 x 7 mm

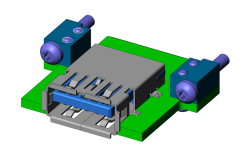
是

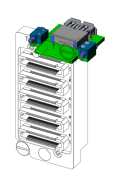
# interface block STV-HSD-SB-T-USBA3.1

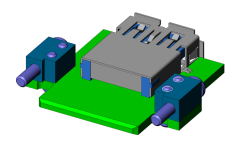
产品 116352













### **HSD** interface blocks

Part no.	Designation	Version
116156	SB-T-HSD-005	HSD interface block for test system side with five high-speed slots

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

