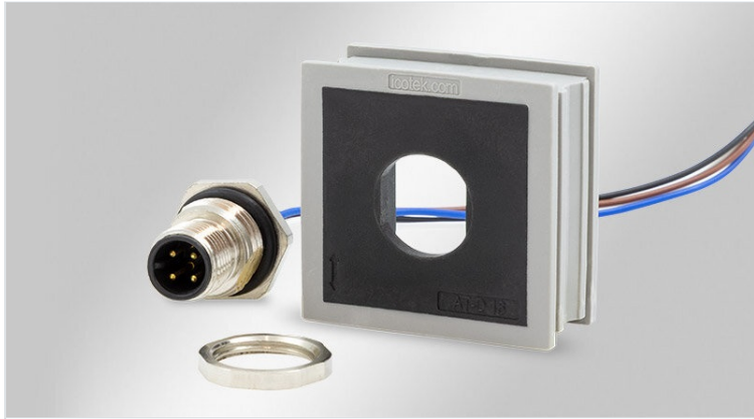


AT-D 16 | 适配器穿芯

用于 M16 接口的 / IP65



IP65

RIWA

HL3
EN 45545-2

ECOLAB
certified

UV
ISO 4892-2A

RoHS
compliant

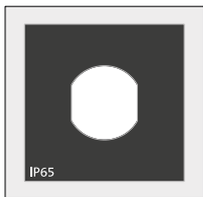
REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

规格

IP防护等级 (EN 60529)	IP65
材料	合成橡胶 底座: 聚酰胺
阻燃等级	UL94-V0, 自熄灭
温度	-40 C° 到 100 C°
属性	无硅, 无卤

产品类型和尺寸



订货号
EAN
包装单位
长度
宽度
高度
安装高度

39984
4251269339479
10
42 mm
41,5 mm
19 mm
2 mm

AT-D 16穿芯属于IMAS-CONNECT模块化适配器系统, 它可将标准M16接口简易集成到电缆引入框架中, 而无需任何额外的壳体开孔。

AT-D 16 适配器穿芯与易科智连所有 KT 系统的电缆引入框架兼容。其集成的 M16 接口允许将 M16 连接器和接头直接安装在电缆引入框架内, 从而形成一个紧凑、整洁的接口解决方案。

与适配的M16圆形连接器组合使用时, AT-D 16可达到IP65防护等级。即使在严苛的工业环境条件下, 也能确保可靠的密封性。

AT-D 16 非常适用于在设计中以模块化、节省空间且便于维护的方式集成 M16 连接器的设备和机械制造商, 例如应用于传感器技术、执行器技术、供电或数据传输等场景。得益于其模块化设计, 接口可以随时调整或扩展, 这对于机器的整个生命周期而言是一个明显的优势。

产品优势

- 通过将M16连接器集成到电缆引入框架中, 节省空间
- 插接时具有IP65高防护等级
- 可与现有的框架解决方案组合使用
- 便于维护, 实现M16连接器的完美集成
- 适用于壁板背部安装
- 组装极其简便
- 兼容不同制造商的M16圆形连接器

icotek[®]
smart cable management