

商品描述/产品说明



产品说明

产品描述：

网关形成了带状态传感器的分度销或智能产品蓝牙模块和机床控制器之间的接口。它接收来自分度销的无线电信号或蓝牙模块，并向继电器转换器的输出端传输一个机床控制器可读的二进制输出信号。

借此可传输最多 6 个分度销或蓝牙模块的工作状态。移动终端设备可连接网关获取额外的可视化界面。

集成式操作面板带有按钮和 LED 指示灯，除连接分度销或蓝牙模块之外，还可监测无线电连接、工作状态和电池电量。

材料：

聚碳酸酯壳体。

规格：

壳体盖为浅灰色。

壳体底部为煤灰色。

提示：

网关接收分度销通过状态传感器或 Smart Products 蓝牙模块发来的无线信号，并将其转化成标准输出信号。

连接到机床控制器可同时进一步处理多达 6 个分度销或蓝牙模块的控制状态。通过采用更多的网关，可任意扩充分度销或蓝牙模块的数量。

技术参数：

参见下载、技术说明。

应用：

网关用于连接机床和设备中带状态传感器的分度销。连接网关和机床控制器，可显示和检查分度销的工作状态，并用作过程控制器。

优点：

依赖于操作的过程控制。

通用输出信号。

安装简单。

根据要求：

其他输出信号，接口

附件：

带状态传感器的分度销 03090-01

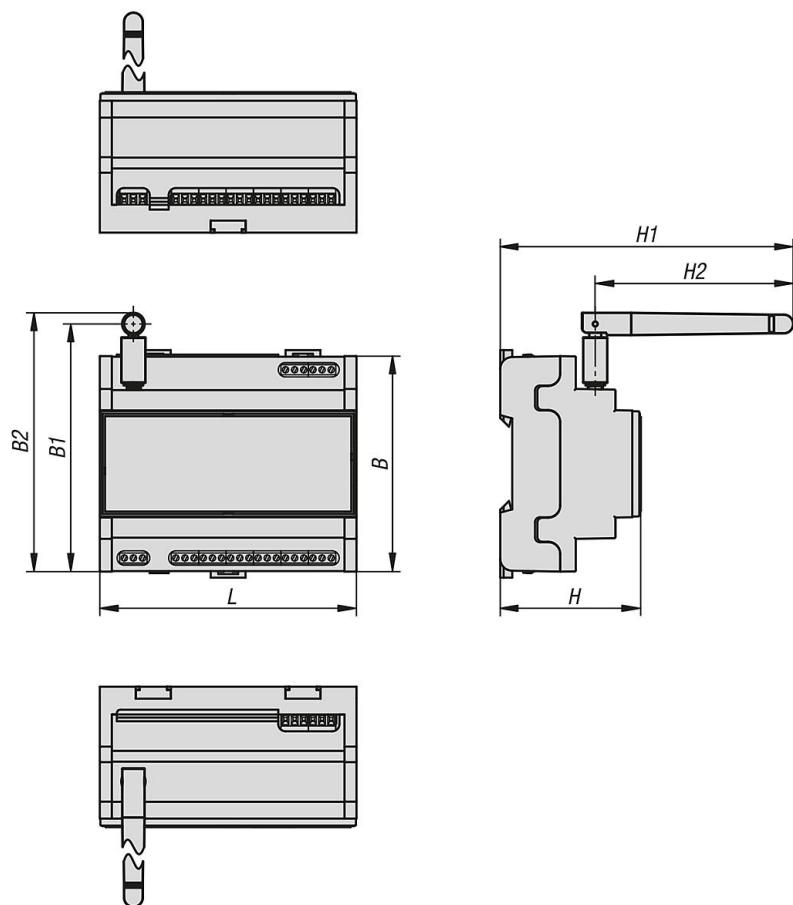
带力传感器的夹持臂 04060

用于快速释放的力传感器 05899

带支撑传感器的支撑螺栓 02015

用于智能产品的蓝牙模块 85876

图纸



商品概述

订货号	输出信号	B	B1	B2	H	H1	H2	L
85875-01	Relais	90	103,4	108	58,5	122	82,5	107