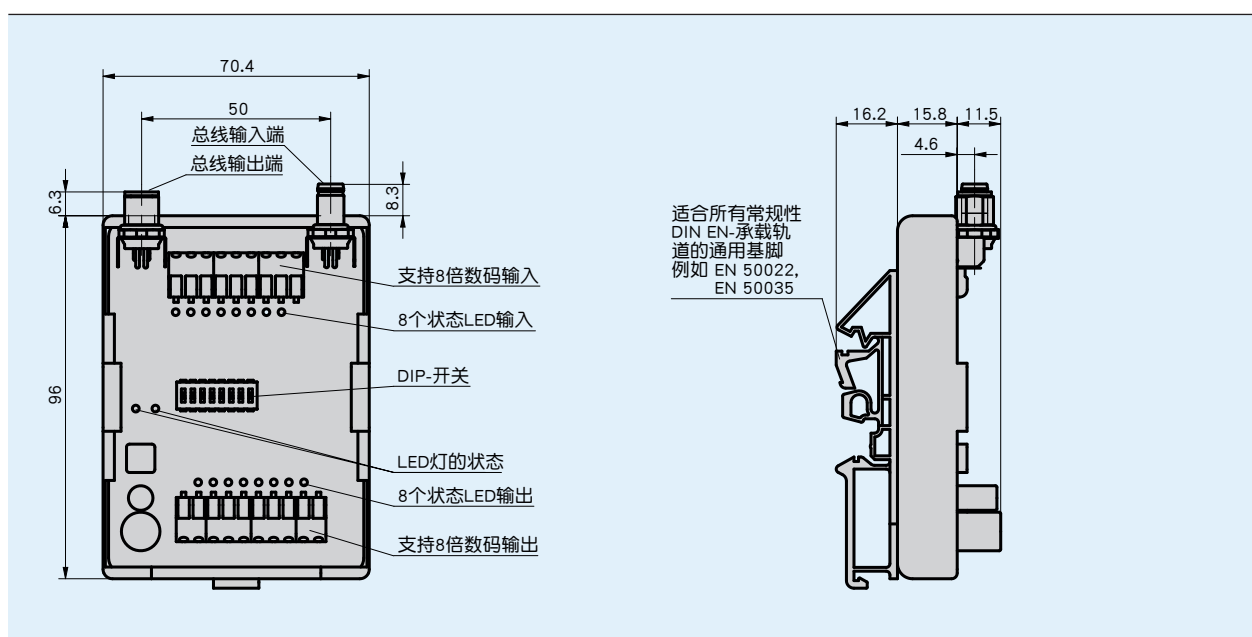
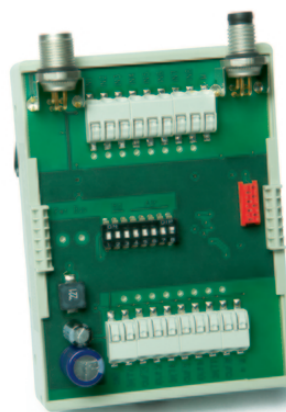


情况简介

- IO模块，用于评估数字传感器和致动器
- ETC5000的系统信息输出
- SIKONETZ5 接口
- 8个数字输出
- 8个数字输出
- 安装方便 (U形轨道)



机械数据

标记	技术数据	补充
外壳	塑料	
外壳结构	管理单元模块外壳	导轨安装
重量	~0.1 kg	

电气数据

标记	技术数据	补充
工作电压	24 V DC ±20 %	通过总线插头连接器
电流消耗	~20 mA	无载荷
数字量输入	8x, 正接通, 光电耦合	24 V, 阈值 12V - LED绿色
数字输出	8x, 正接通	≤30V, 每通道 ≤350mA, 短路保护, 反极性保护输出总和不允许超过2安。
端口	RS485	SIKONETZ5
地址	总线地址 0 ... 31通过 DIP-开关可调节	出厂设置 地址 1
波特率	通过DIP-开关可调节	出厂设置 57.6 kBd
连接方式	2个M8插头连接器 (A编码)	接口, 4针, 1插槽, 1端子
	2个弹簧夹	9-针, 10-针, 0.2 ... 0.75 mm

环境条件

标记	技术数据	补充
工作温度	0 ... 60 ° C	
储存温度	-30 ... 85 ° C	
RH(相对湿度)		不允许凝露
防护等级	IP00	EN 60529

连接分配

接口

RS485	PIN
TxRx-/D B	1
TxRx+/D A	2
+24 V DC	3
GND	4

订购

订货指南

下列的系统组件是必需的

简易触摸控制 ETC5000

www.siko-global.com

订购关键

IO20 - **S3/09** - **8DI** - **8DO**

供货范围: IO20, 安装说明

附件在:
总线连接器 BAS-0005
延长线 KV04S1

咨询

www.siko-global.com