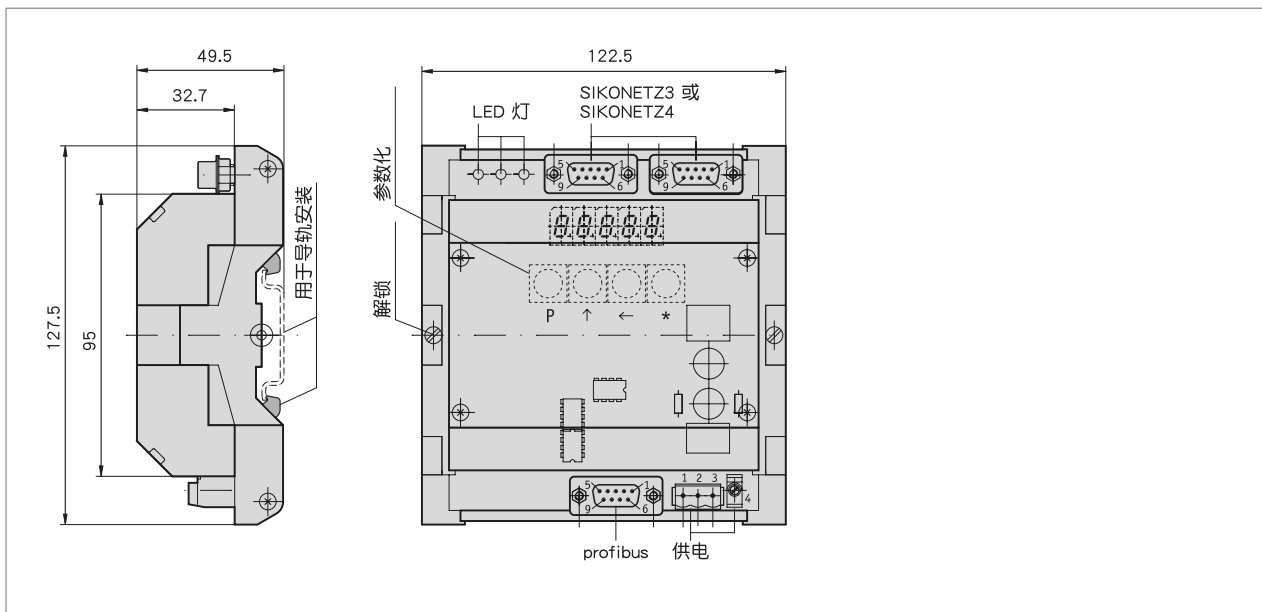


简介

- 接口转换器 SIKONETZ3, SIKONETZ4 与 Profibus
- 紧凑且人性化的结构
- 安装方便 (U形轨道)
- 电压 24 V 直流电



机械参数

特征	技术数据	补充
外壳	塑料	导轨, EN 50022

电气数据

特征	技术数据	补充
工作电压	24 V DC ± 20 %	
功率消耗	1.3 W	
传感器电源	≤ 700 mA	能负载的
参数存储器	10 <sup>10</sup> 次循环	也适用于校准过程
指示/指示范围	显示方式为 5 个数字、LCD 7 段式、~7.6 mm 高	
波特率	115.2 kbit/s	发送端 SIKONETZ4
	19.2 kbit/s	发送端 SIKONETZ3
	9.6 kbit/s ... 12 Mbit/s	Profibus

环境条件

特征	技术数据	补充
环境温度	0 ... 50 ° C	
相对湿度		不允许凝露
防护等级	IP30	

连接引脚分配类型

■ Profibus

信号符号	PIN
nc	1
nc	2
B-Line	3
RTS	4
2M	5
2P5	6
nc	7
A-Line	8
nc	9

■ 供电

信号符号	PIN
PE (可选)	1
0 V	2
+24 V	3
PE (可选)	4

■ SIKONETZ3, SIKONETZ4

信号符号	PIN
+24 V	1
nc	2
D#A	3
nc	4
GND	5
nc	6
nc	7
D#B	8
nc	9

订购

■ 订购号

IF09P/1

 供货范围:  
IF09P/1, 安装指南