

MS-1

MS - Main unit

- 可编程的主单元,能够控制任何其他扩展单元
- 也可作为一个独立的设备
- 包含最后五个配置修改的内部日志文件
- MS-M配置的记忆卡插槽
- MS-SC后方总线用来连接其他扩展单位
- USB几口连接PV以通过MS安全设计来配置
- 产品包含含MS安全设计软件的CD盘

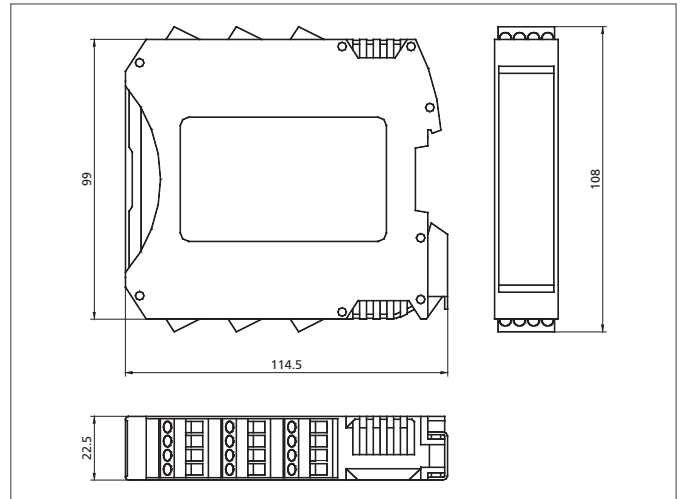


Safety instructions

All the installation, connection and safety regulations, as per our technical information, have to be strictly adhered to.

The set-up of the products have to be made by skilled staff, only.

Repair exclusively made by di-soric.



TECHNICAL INFORMATION (typ.)		+20°C, 24 V DC
安全等级		SIL 3 (IEC 61508), SILCL 3 (IEC 62061), PL e - Cat. 4 (EN ISO 13849-1)
安装		rail fastening according to EN 50022-35 standard
操作原理		MS-1主单元
尺寸		99 x 22.5 x 114.5 mm (尺寸)
特征		存储卡槽MS-M
安全输入		8
安全输出		PNP (2 pairs OSSD), 400 mA / 24 V DC
工作电压		19,2 ... 28,8 V DC
测试输出		4
接口		USB
显示		LED灯显示输入/输出状态和故障诊断
启动/重启		2个输入 (EDM)
环境温度		-10 +55 °C
防护等级		IP 20, (housing), IP 2X, (terminal blocks)
外壳材料		polyamide (with locking latch mounting made of metal)
连接		removable terminal blocks, screw contacts
信号输出		PNP (2x), 100 mA / 24 V DC, 可编程
通讯		5-way high-speed bus 5.0
交货范围		CD包含多语言用户手册, MS安全设计配置软件, 多语言安装板