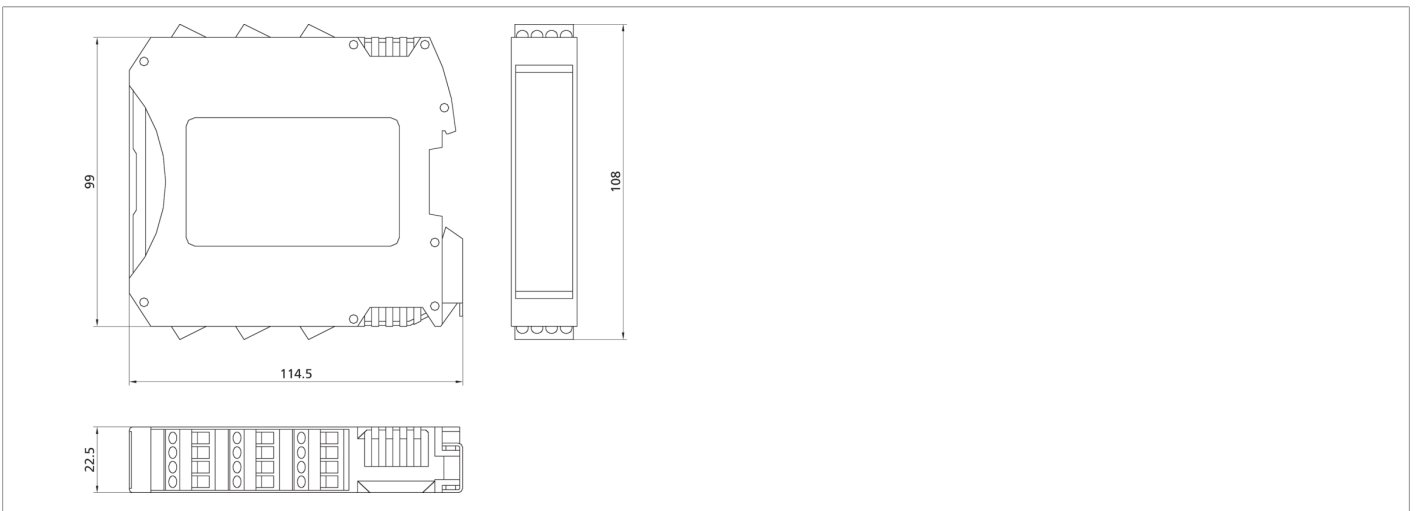


- 理想的解决方案，用于将各个产品线的多台机器的安全功能关联起来
- 能够实现通过 MS-SC 总线连接扩展的扩展模块
- 针对各个单独连接最长达 50 m (总作用距离高达 250 m !)
- 网络中的始端或终端
- 通过自有的 MS-SC 总线连接至 MS-1 主站
- MS-SC 插接件包含在内



<b>功能</b>													
-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---

<b>技术数据 (典型)</b>	<b>+20°C, 24 V DC</b>
工作电压	19.2 ... 28.8 V DC
固定	在标准 EN 50022-35 规定的 DIN 导轨上
外壳尺寸	99 x 22.5 x 114.5 mm
外壳材料	塑料 (PA)
材料	金属 (锁止钩)
特征变量	SIL 3 (IEC 61508), SILCL 3 (IEC 62061), PL e - Kat. 4 (EN ISO 13849-1)
工作原理	接口模块
供货范围	多语种安装图, MS - 插接件 MS-SC
通讯	5 路高速总线 5.0
显示	LED (输出状态)
工作环境温度	-10 ... +55 °C
防护等级	IP 20 (外壳) / IP 2X (端子排)
连接	可拆除的端子排, 带输入或输出端的接口, RJ-45 接口 (1x), 螺旋触点
电缆	屏蔽的 RS485 电缆, 单独连接最长 50 m, 总长度最长 250 m

<b>更多信息 / 附件</b>	<a href="https://www.di-soric.com/208383">https://www.di-soric.com/208383</a>
------------------	---