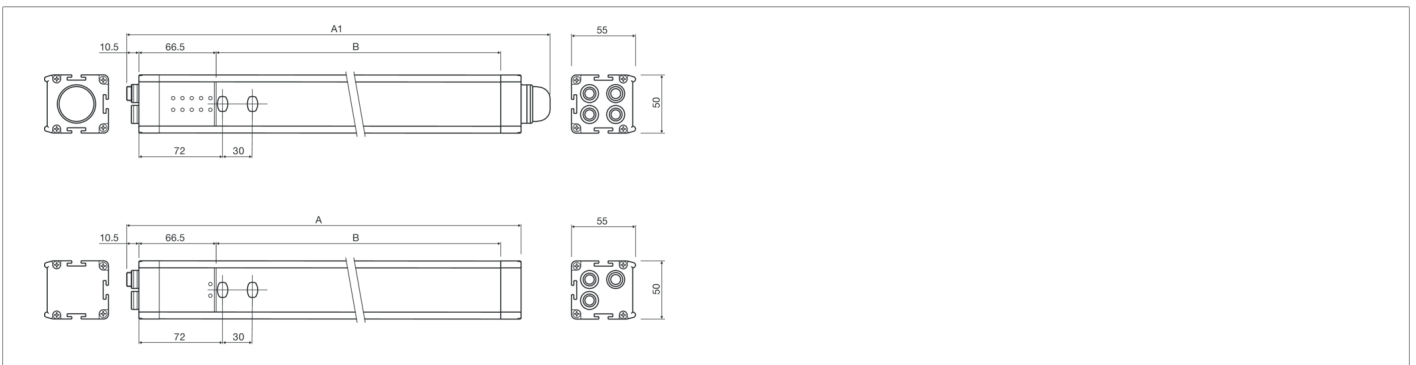




212718
SLM4PO-1353
安全光幕

- Muting 安全光幕类型 4
- 集成式 Muting 功能
- 可集成、预布线的 Muting 臂 (MA、MZ) , 作为附件用于快速调试
- 最高安全等级
- 通过连接线进行简单的硬件配置
- 用于自诊断和光电开关状态的 LED
- 防护等级高



功能



技术数据 (典型)

+20°C, 5 V DC

工作电压	19.2 ... 28.8 V DC
反极性保护	是
短路保护	是
总高 (A)	1470 mm
总高 (A1)	1445 mm
固定	T 型槽, 装配角铁在供货范围内
型材截面	50 x 55 mm
外壳材料	铝 (黄色, 涂漆)
材料	聚碳酸酯 (窗口)
特征变量	Typ 4, PL-e, Typ 4 (IEC/TS 61496-2), SIL 3 (IEC 61508), SILCL 3 (IEC 62061), PL e - Kat. 4 (EN ISO 13849-1)
保护功能	手部保护
防护等级	III, 在安全特低电压下工作
模型	Muting 安全光栅
启动 / 重启	自动或手动 (可选)
控制外部继电器 - EDM	反馈输入端, 可选的使能
供货范围	一套标准支架 SFB-4SG
安全输出端	pnp (2x), 400 mA / 24 V DC
光束间距	30 mm
光束数量	68
保护区高度 (B)	1350 mm
作用距离	4000 mm (低范围) / 12000 mm (高范围)
分辨率	30.0 mm
反应时间	19 ms
工作环境温度	-30 ... +55 °C



212718
SLM4PO-1353
安全光幕

技术数据 (典型)	+20°C, 5 V DC
防护等级	IP 65 / IP 67
连接发射器	插头 M12, 5 针 (主插头), 插口 M12, 5 针 (Muting 传感器, 2 个)
连接接收器	插头 M12, 12 针 (主插头), 插口 M12, 5 针 (Muting 传感器, 2 个), 插口 M12, 5 针 (电脑配置)
电缆	未屏蔽连接电缆最大 100 m
更多信息 / 附件	https://www.di-soric.com/212718