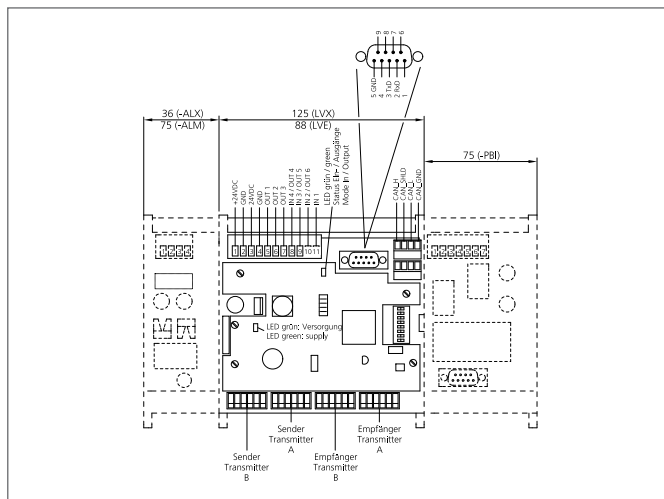


- 评估设备，用于1个LI光幕
- 诊断用LED
- 可使各功能自由分配的参数
- DIN导轨可装
- 界面：1个输入可设置参数，3个输入/输出，3个输出，RS232



Safety instructions

The Instruments are not to be used for safety applications, in particular applications in which safety of persons depends on proper operation of the instruments.
These instruments shall exclusively be used by qualified personnel.



TECHNICAL INFORMATION (typ.)		+20°C, 24V DC
尺寸		88 x 126 x 60 mm (尺寸)
光束数量		最大 500可估值
数量		1 (可使用的光幕数)
输入-输出的数量		3
输出功能		可参数化
工作电压		20 ... 26 V DC
工作距离		250 ... 6,000 mm
光束评估		参数可水平或者对角方式分配
每个光束的周期		0.05 ms 取决于光束的配置和范围
开关输出		pnp, 24 V DC, 0,25 A (1x)
触点容量		250 mA
接口		3 (Combined IOs) 是 (Serial interface RS 232)
可设置参数的输入		24 V DC, 12 mA, 3000 Hz (1x)
负载振荡		10 ... 55 Hz / 1,0 mm / 30 g
显示		LED灯显示错误指示
环境温度		0 +40 ° C
防护等级		IP 00
防护等级		III,在保护性低电压下工作
电磁兼容指令		EN 61000-6-3:2001 / EN 61000-6-1:2001
外壳材料		plastics