



210062
US 12 M 200 IU-B4
超声波传感器

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
调整范围	20 ... 200 mm (示教)
分辨率	1.0 mm
标准测量板	100 x 100 mm
开关滞后 (最大)	2 ... 20 mm (可通过 IO-Link 设置)
再现性	< 0.5 mm
灵敏度调整	远程示教
显示	LED 2x 绿色 - 运行, 黄色 - 开关输出端
开关频率	20 Hz
准备就绪延迟 (最大)	300 ms
冲击/振动负荷	30 g, 11 ms / 10 ... 55 Hz, 1.0 mm
工作环境温度	-25 ... +70 °C
温度漂移	0.2 %/K (无补偿)
防护等级	IP 67
连接	插头, M12, 4 针
连接电缆	VKHM ... /4
更多信息 / 附件	https://www.di-soric.com/210062