

转速监测器



速度监控

风电行业

安全设备



型号 | Speed Monitor

产地 | 德国·Rheintacho

产品描述

用途 可同时显示和监控转速或速度
当出现超速或速度过低的情况，控制器可根据用户的设定，启动继电器输出，切换系统功能，从而保护使用者的安全及确保设备在最佳效率下进行
应用广泛，可以有效监控发电厂和船舶内燃机转速，燃气轮、水轮机和风力发电机的转速，工程机械和输送机系统的速度，造纸厂、金属箔及纺织厂的机械运作速度
时也可安装在机床和加工中心上，监控速度

特点 可编程
监测频率范围 0.01Hz...20KHz
满量程精度 +/- 0.03%
适用温度范围 -25...+70°C
可选择模拟输出
已被GL验证并核准为紧急停止系统

规格参数

型号	名称缩写	继电器数量	模拟输出	GL认证
5810.100	CR	1个	x	x
5810.200	CRR	2个	x	x
5820.100	CRA	1个	✓	x
5820.200	CRRRA	2个	✓	x
5813.100	CR	1个	x	✓
5813.200	CRR	2个	x	✓
5823.100	CRA	1个	✓	✓
5823.200	CRRRA	2个	✓	✓