

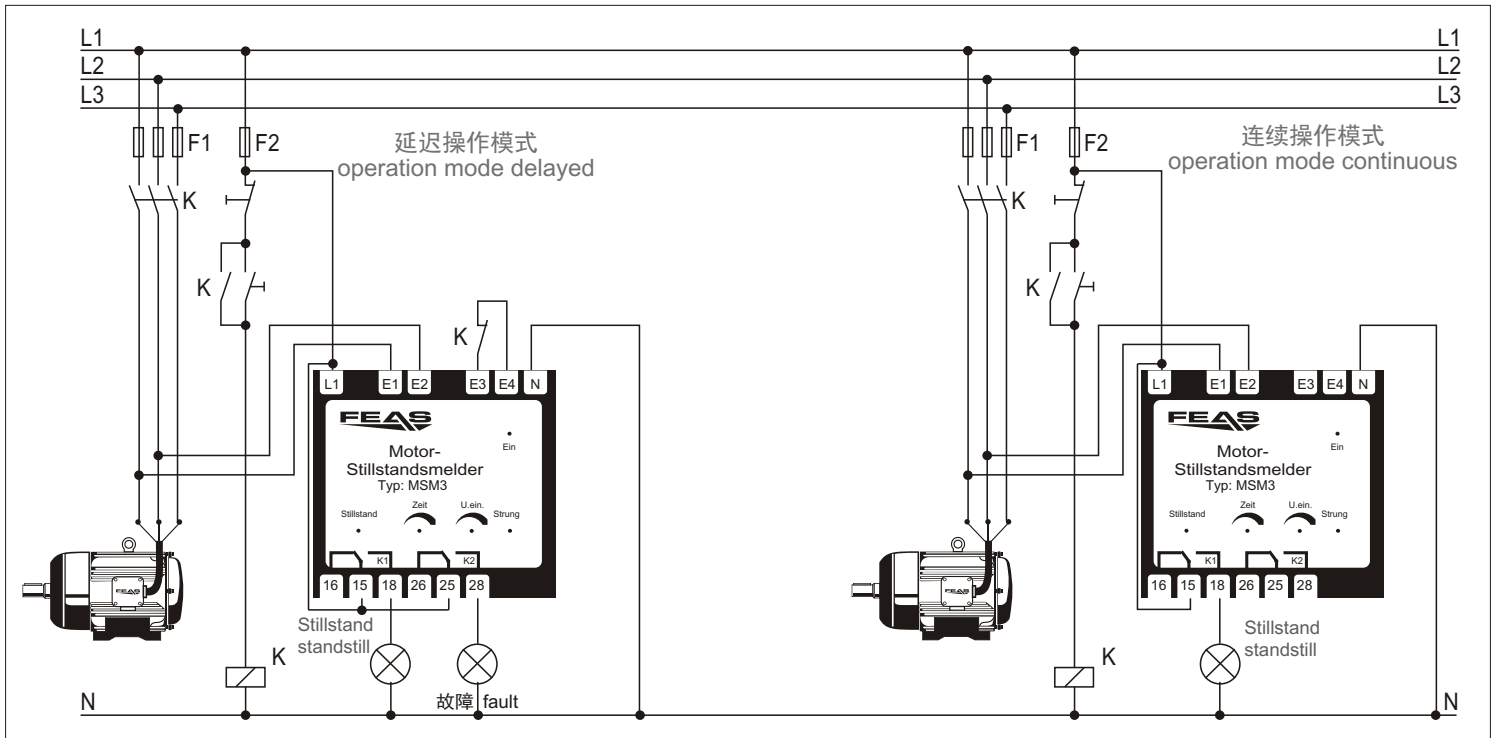
### 产品主要特点

- 停滞识别无交流测速发电机
- 适用于多数交流和直流电机
- 通过电机运行连续监测
- 高输入灵敏度
- 数字分析逻辑
- 可作为电压检测器
- 最大输入直流电压：600V
- 最大输入交流电压：550V
- 适用于热带环境-环氧树脂封装
- 安全标准符合 VDE, EN, UL, CSA

### Product Main Features

- Standstill recognition without tacho alternator
- Suitable for the most AC and DC motors
- Continuous monitoring by running motor
- High input sensitivity
- Digital analysis logic
- Utilizable as voltage detector
- Max. input DC voltage: 600 volts
- Max. input AC voltage 550 volts
- Suitable for the tropics - epoxy resin casted
- Safety acc. to VDE, EN, UL, CSA

### 产品安装接线



外形	型号	输入电压(并联电路)	切换点Uon调整范围	电机停止时间调整范围	外形尺寸(WxHxD)mm	重量Kg
----	----	------------	------------	------------	---------------	------



MSM3	600 VDC / 550 VAC	20mV-3V	0.1s-20s	55.0 x 75.0 x 110.0	0.55
------	-------------------	---------	----------	---------------------	------