

# 康明斯缓升速远程控制模块4914091

产品名称	康明斯缓升速远程控制模块4914091
公司名称	重庆市嘉柴机电设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:康明斯 型号:4914091
公司地址	重庆市北碚区人民村15-1-2号
联系电话	86 023 68862715 13883872781

## 产品详情

品牌 康明斯 型号 4914091

4914091 常闭式 350-800kw

缓起动、降低噪音、减少黑烟，利于开机

抗外部干扰强，保持机组稳定运行

执行器短接保护，延长使用寿命

4914091缓起动控制器用于pt(g)型燃油系统中，适用于美国康明斯n、k系列柴油发电机组。4914091用于800kw以下的常闭式机组。二．优点1、适应自启动控制器起动机组，减少黑烟，利于开机。2、抗外部干扰强，降低对外部控制器的干扰，保持机组稳定运行。3、执行器短接保护，延长使用寿命。三．产品外观模块外壳为150mm x 105mm x 40mm的铝件，表面采用喷塑处理。采用环氧树脂灌封。四．主要技术参数1、工作环境环境温度：-15~+85 相对湿度：0~95% 振动：25hz<sup>2</sup>mm<sup>2</sup>、电源工作电压：24±6v 直流接地方式：负极接地（机身）最大使用电流：2.5a、24v 绝缘强度100v：500m 五．接线方法1脚：电瓶正极，2脚：电瓶负极3、4脚：接执行器（无正负）5脚：转速信号正极，6脚：转速信号负极7脚、9脚：接外调的两端，8脚：接外调的中心点7脚、10脚：接怠速运行开关断开运行，闭合怠速11脚：负极（可不接）a、b空（机组调试,不稳定时可短接）六．使用设定怠速电位器(idle spd)：怠速600-800转/分，顺旋为升速，反旋为降速。运行电位器(run spd)：运行空载一般为1515转/分(50.5hz)，额定负载1500转/分(50.0hz)。增益电位器(gain)：顺旋反应快，逆旋稳定性好。一般在5-7格处。调速率电位器(droop)：反旋为小(硬)，顺旋为大(软)。小机可硬些，大机宜软些。一般在0-1.5格处。延时开关：依次为5、10、15秒,三档开关都置于of无延时;使用延时起动请设定为运行状态,开关置于on,可单独使用任一档，也可两档、三档叠加使用。如：1拨到on位置为延时5秒，1、2、3拨到on位置为延时30秒。注:使用自启动控制器时，建议选择10-20秒！

