

# ECU-11 (12VDC)

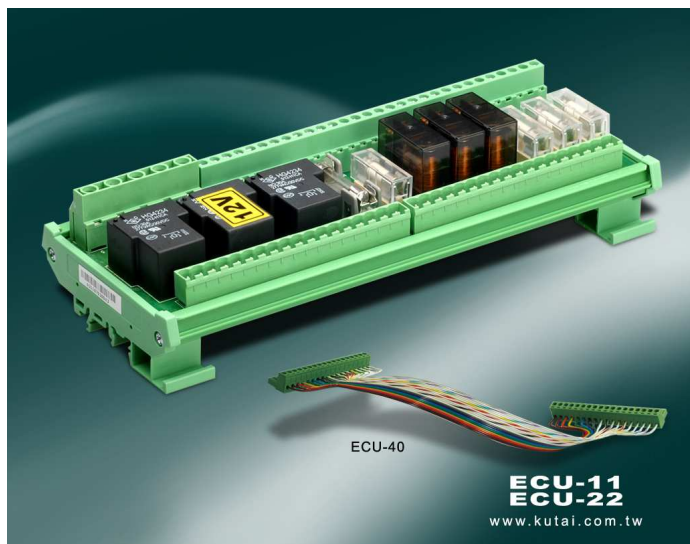
# ECU-22 (24VDC)

## 模块化发电机组 RELAY 控制板

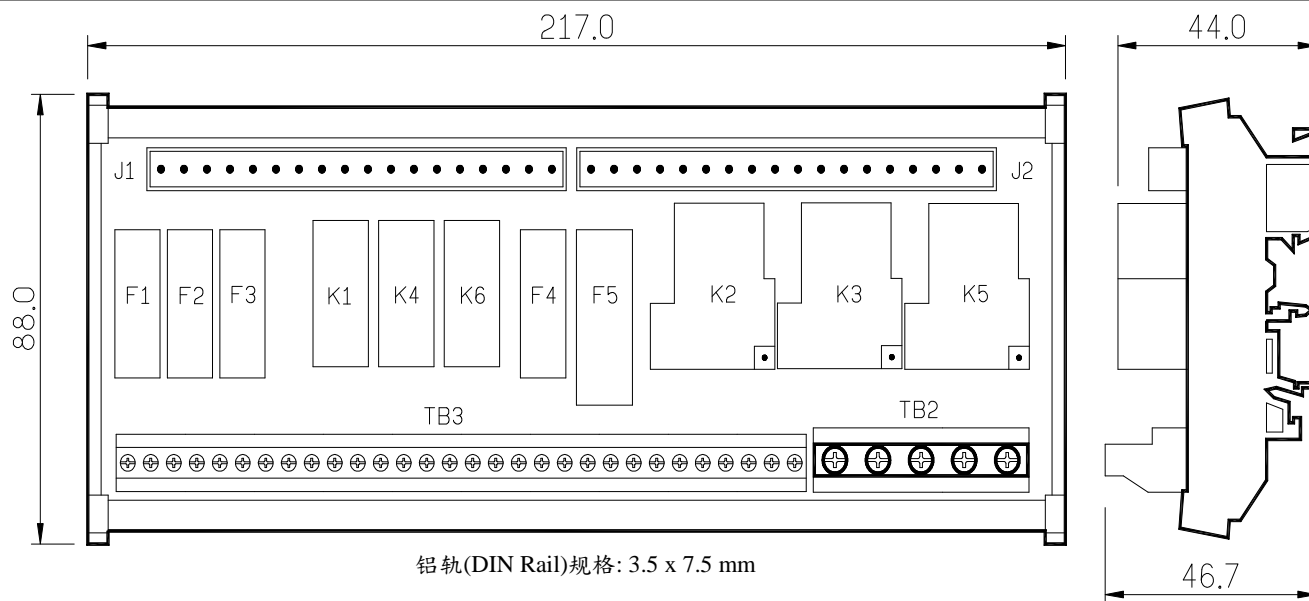
ECU-02 自动控制与保护单元专用配件\*1

### 特色

- 保护 ECU-02 并输出其控制信号
- 搭配 Plug-In 连接线连接 ECU-02 自动控制/保护单元，节省引擎控制盘配线工时\*2
- 采用欧规端子座配合铝轨(DIN Rail)底座
- 维修保养轻松简易
- 可外接大容量电驿



### 图示与尺寸 (单位 : mm)



铝轨(DIN Rail)规格: 3.5 x 7.5 mm

端子座	功能	电驿	功能输出	规格	
<b>J1, J2</b>	以快速连接线与 ECU-02 连接	<b>K1</b>	引擎启动失败	DC 30V / 5 Amp	
<b>TB2, TB3</b>	可连结至发电机组各检测控制接点	<b>K2</b>	停车信号	DC 30V / 30 Amp	
保险熔丝	功能	规格	<b>K3</b>	启动信号	DC 30V / 30 Amp
<b>F1-F3</b>	交流电压输入保护	20 mm, 2A / AC 250V	<b>K4</b>	辅助信号	DC 30V / 5 Amp
<b>F4</b>	ECU-02 直流电源输入保护	20 mm, 2A / AC 250V	<b>K5</b>	预热信号	DC 30V / 30 Amp
<b>F5</b>	外部控制信号输出保护	30 mm, 50A / DC 30V	<b>K6</b>	故障告警信号	DC 30V / 5 Amp

\*1 ECU-11 配合 12VDC 电源，ECU-22 配合 24VDC 电源。

\*2 专用 Plug-In 连接线(ECU-40)如右上方图片所示，长度有 26-75cm 等各种选择。



**固也泰電子工業有限公司**  
KUTAI ELECTRONICS INDUSTRY CO., LTD.



电话: +886-7-8121771 传真: +886-7-8121775  
总公司: 台湾, 高雄市前镇区千富街 201 巷 3 号 (邮编 806-64)  
详细规格与使用说明请至 <http://www.kutai.com.tw> 下载