# 通力 KONE600 门机电阻调试资料

R138 关门时遇到阻碍物得力度,正时针增加

R300 马达电流检查灵敏度, 正时针降低

R233 关门末端的制停时间, 正时针延时制停时间

R46+较厢开门泵电压调节, 正时针减小

R197 关门减速调整, 正时针提早制停时间

R198 开门减速调整, 正时针提早减速时间

R200 关尽门电压, 正时针曾加完全关尽门位置范围

R199 限定重开门点=800MM 处,正时针 IRP 范围增加

OSC 关门力度限制, 正时针关门力度增加

### B 指示灯

#### B1 检查功能指示

OVER SPEED 亮起时表示关门动作超速

CL FORCE 亮起时表示关门时到障碍物,另关门压力超过极限

VOLT 亮起时表示工作电压发生问题

POT/TACHO 亮起时表示位置与速度不对撑或有错误或 S21 再 不适当位置

### B2 轿厢门各保护设备指示

PAD 乘客探测器,熄灭时表示探测到物体

OPB 按开门按扭(DO)时熄灭

PC1 门光电 1 被挡时熄灭

PC2 门光电 2 被挡时熄灭

SE 机械式或电容或安全触板(保险刀)动作是熄灭

#### B3 轿厢门动作状态指示

FANG 门马达力矩越大,则其越亮

CLSP 轿厢门正在关闭时亮起

END 轿厢门在开尽关尽位置(到位前 1——2CM)时亮起

POWER 电源板上的中型继电器吸合时亮起

OPEN 有开门指令时亮起

OBST 轿厢门保护设备动作时亮起

TEST 轿厢门在检修测试时亮起既控制板上的开关在 TEST 上 时

LRP 轿厢门在大于重开门限制点的位置时亮起,通常此点调在800MM

## B4 机房控制屏所发出的指令指示

OPC 有开门指令时亮着

OPL 开门动作被限制只能打开至开门大于或等于 800MM 的重 开门点时亮着

EDOP 获得准许开门指令(轿厢在平层位置的讯号)时亮着

NUDG 有强迫关门指令时亮着

CLC 有关门指令时亮着

DIS、PC 有取消门光电功能是亮着

STOP 有停止轿厢门动作时亮着