



# IMP3S37U

## INDICADOR DE MATRIZ DE PONTOS DE 3 DÍGITOS

### APRESENTAÇÃO

Indicador de posição de 3 dígitos de matriz de ponto com 37mm, cor vermelha e mando de 3 fios (mando serial com 0Vcc e 24Vcc)

Apresenta direção da cabina, paradas, códigos de estado e falha

Opcionalmente gongo

Tamanho das matrizes: 37mm x 24mm

Peso total: 75g (com conector)

Alta visibilidade: 6 metros

### ESPECIFICAÇÕES

- ▶ Alimentação 24Vcc
- ▶ Consumo  $80 \pm 5\text{mA}$  sem gongo e  $210 \pm 5\text{mA}$  com gongo
- ▶ Alta qualidade e confiabilidade: componentes CMOS e HCMOS de primeira qualidade
- ▶ Conectores de crimping desmontáveis
- ▶ Cabos de 25cm: Vermelho + 24Vcc, preto NVE, Branco C3H, Cinza GONG1, GONG2

### VERSATILIDADE

- ▶ Compatível com todos os modelos de placas de comando (CEA15+, CEA36 e CEA51FB)
- ▶ Ideal para obras novas e modernizações dado seu reduzido tamanho
- ▶ Plug and play (não requer configuração extra)

### FUNCIONALIDADES

- ▶ Define-se o ordinal da parada onde será colocado o indicador (S1), escolhendo de 1 a 40 para pavimento e 0 para a cabina
- ▶ Possibilidade de fácil adição de gerador de gongo para alto falantes de 8 Ohms (não incluso). 1 tom sobe, 2 tons desce, 3 tons chegada sem programação direcional



Desde 1973 a CONTROLES S.A. desenvolve e fabrica equipamentos eletrônicos para elevadores utilizando tecnologia, materiais e software constantemente atualizados. Os principais mercados atendidos são Argentina, Brasil, Chile, Mexico, Venezuela e Uruguai.

