



IMP3S50

INDICADOR DE MATRIZ DE PONTOS DE 3 DÍGITOS

APRESENTAÇÃO

Indicador de posição de 3 dígitos de matriz de ponto com 50mm, 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: 50mm x 35mm

Peso total: 120g (com conector)

Alta visibilidade: 20 metros

ESPECIFICAÇÕES

- ▶ Alimentação 24Vcc
- ▶ Consumo $120 \pm 5\text{mA}$ sem gongo e $250 \pm 5\text{mA}$ 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.