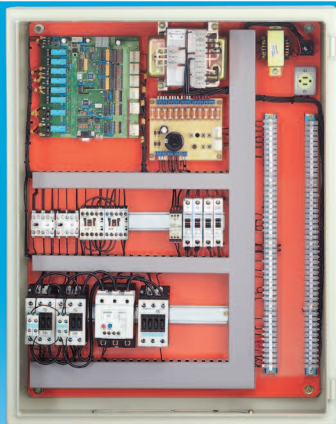


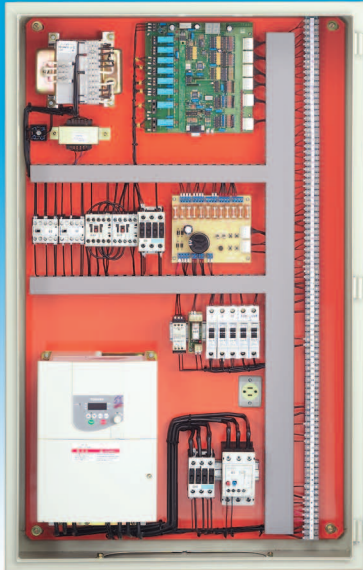
O Comando Eletrônico Computadorizado 41FA, foi desenvolvido pela ELEVATEC em parceria com a CONTROLES S.A. esta com reconhecimento mundial desde 1978 e certificada com ISO 9001 e ISO 9002 em projetos e fabricação de placas para comando de elevadores, lançando no mercado, a última palavra em tecnologia de transporte vertical.

O comando computadorizado 41 FA atendendo até 24 paradas com conforto e segurança, exigidos pelo crescente mercado de transporte vertical.



### Principais Características:

- Armário em aço com pintura eletrostática;
- Abertura e Fechamento de porta de cabine através do comando;
- Acesso a programação interna por meio de um Terminal Remoto (TR);
- Andar de estacionamento programável;
- Andar de incêndio programável;
- Aviso de porta aberta no andar;
- Botoeira para manutenção;
- Detecção e cancelamento de chamdas falsas;
- Diagnóstico de anomalias de funcionamento com exibição do código de falhas no display;
- Disponibilidade de Peças para reposição.
- Sistema Duplex;
- Elevadores até 24 paradas;
- Indicador de Posição Digital (I.P.D) através de displays;
- Manual e esquema elétrico para instalação e funcionamento. Assim como treinamento "gratuito" em nossa fábrica utilizando simulador mecânico que representa fielmente as condições de operação do elevador;
- Máquinas de 1 ou 2 velocidades, V.V.V.F e Hidráulico;
- Operação de emergência em caso de incêndio;
- Operação manual para inspeção;
- Porta de andar: manual ou automática;
- Porta de cabine: manual ou automática;
- Sistema de atendimento de andar Par e Impar;
- Proteção contra falta ou inversão de fases;
- Proteção do motor de tração por relé térmico;
- Proteção do motor de tração por sensor de temperatura;
- Proteção eletrônica de motor de tração;
- Proteção do motor de Porta;
- Rampa magnética ou mecânica;
- Relatório de falhas que podem ser lidas pelo Terminal Remoto ou via PC (50 últimos eventos registrados em memória);
- Seletor composto por: sensor óptico e pantalhas ou sensor magnético e ímãs e seus fixadores;
- Seletivo coletivo simples;
- Seletivo coletivo na descida;
- Seletivo na subida e na descida;
- Sinalização do registro de chamado por meio de LED;



### Principais Opcionais:

- Anunciador, através de sintetizador de voz;
- Barreira infravermelha para reabertura de porta;
- Botoeira de inspeção para cabine;
- Desenvolvimento de estratégias especiais de acordo com a necessidade de cada cliente;
- Display de 7 segmentos (3F de 25 ou 38mm);
- Display de Matriz de Pontos;
- Renivelamento automático e manual;
- Sistema de segurança contra roubo.
- Reostato de partida (RA e RB);
- Terminal Remoto (TR);
- Ventilação de Cabine;
- Gongos eletrônico;