

Partida com softstarter

Soft-starters são chaves de partida estática, projetadas para a aceleração, desaceleração e proteção de motores elétricos de indução trifásicos, através do controle da tensão aplicada ao motor. As Micro Soft-Starters SSW05 Plus possuem controle DSP (Digital Signal Processor) e foram projetadas para fornecer ótima performance na partida e parada de motores, com excelente relação custo-benefício. Nelas estão incorporadas todas as proteções para seu motor elétrico, além disso, são facilmente ajustáveis, simplificando as atividades de start-up e operações do dia a dia. Suas dimensões compactas contribuem para a otimização de espaços em painéis elétricos.

Característica da caixa:

Dimensional (AxLxP): 600x500x200
Grau de Proteção: IP-54
Material: Chapa de aço
Pintura: Ral 7032
Entrada de Cabos inferior: Painel sem flange
Características Elétricas
Tensões disponíveis: 220Vca, 380Vca e 440Vca
Tensão de comando: 220Vca
Interligação com neutro: Não
Interligação com Terra: Sim.

Composição:

- Chave Seccionadora porta fusível
- Disjuntor bipolar de proteção do comando.
- Rele falta de fase e inversão de fase.
- Contator tripolar bobina 220vca.
- Softstarter
- Conectores para ligação de entrada e saída.
- Sinaleiro para indicação de motor ligado.
- Botão verde para ligar.
- Botão vermelho desliga.
- Botão de emergência.
- Barra de terra.

Preço:

R\$ 5200,00 esta configuração e para uma partida de 30CV em 220vca.