

Chave Senha Eletrônica

TOUCH SCREEN



CS-11

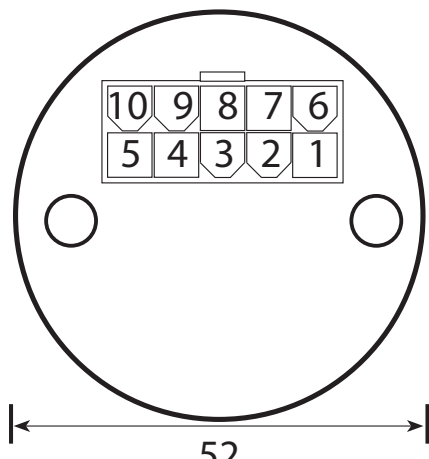
Descrição

Chave eletrônica construída dentro de padrões rígidos de injeção. Keyboard para navegação dos parâmetros.

Aplicação

Ideal para fixação de Homem/Máquina, pois evita a má utilização do equipamento por pessoas NÃO AUTORIZADAS.

Dimensões



(unidade de medida: mm)

Características

- Display de 4 dígitos com funções alfanuméricas.
- Protege o motor de partida.
- Reset: lista de operadores, histórico e senha mestre.
- Teclado Touch Screen de programação com apenas 3 teclas.
- Credenciamento de até 65 operadores com senha de 4 dígitos cada.
- Habilitação do menu de parametrização através de uma senha mestre.
- Detecção de inatividade do equipamento: sensor de banco, pedal e RPM.
- Entrada auxiliar para contagem de eventos .
- Visualização do histórico de utilização: número do operador, tempo de uso do equipamento e contagem de eventos.
- Desligamento do equipamento por tempo de inatividade programável (1 a 9 min).
- Fácil instalação.
- 2 Leds (verde e vermelho) para indicação do funcionamento.
- Utilização rápida de emergência.
- Protegido contra inversão de polaridade.
- Apropriado para uso em câmara fria.

Especificações

- Faixa de Tensão: 10 à 48 VDC
- Consumo máximo de corrente: 70mA @ 48 VDC
- Temperatura de Operação: -30°C até +85°C
- Conector: MFAM-10
- Grau de proteção: IP65

Bloqueador de Partida

A Chave Senha CS-11 permite controlar parâmetros em relação à partida, podemos programar:

- o tempo de duração de partida de 1 a 99 seg;
 - o intervalo entre uma partida e a próxima de 1 a 99 seg;
 - a quantidade de tentativas de 1 a 99 vezes;
 - o intervalo de tempo quando se esgotar todas as tentativas de 1 a 99 min.
- Protege o motor de partida dos veículos não permitindo o seu aquecimento o que aumenta a vida útil do mesmo. Evita descarga profunda da bateria.