

Queimadores industriais

Transformador de Ignição LCT-A15L-220

Marca: M&A ASSISTÊNCIA

Modelo: LCT-A15L-220

Código: TRLCT-002

Unidade de fornecimento: Item vendido por unidade.

Descrição: O transformador de ignição **M&A ASSISTÊNCIA LCT-A15L-220** é um componente utilizado em sistemas de combustão industrial, especialmente em queimadores que operam com gás, óleo leve ou pesado.

A versatilidade do **M&A ASSISTÊNCIA LCT-A15L-220** o torna adequado para diversas aplicações industriais que demandam ignição segura e eficiente.

O transformador de ignição **M&A ASSISTÊNCIA LCT-A15L-220** é amplamente utilizado em aplicações industriais que requerem ignição confiável e eficiente. É protegido contra poeira e umidade.

Abaixo estão suas principais características técnicas:

Especificações Técnicas

- ⚙ **Modelo:** M&A ASSISTÊNCIA LCT-A15L-220
- ⚙ **Alimentação:** 220-240 V AC, 50-60 Hz, 60 VA
- ⚙ **Material:** Fabricados em resina de alto impacto e resistência.
- ⚙ **Conexão da alta tensão:** PLUG D4 (4 milímetros)
- ⚙ **Saída:** 2x7,5 kV com centro aterrado
- ⚙ **Corrente de saída:** 30 mA
- ⚙ **Ciclo de trabalho (ED):** ED 100%
- ⚙ **Tipo:** Eletrônico, com centro aterrado
- ⚙ **Regime de trabalho:** Contínuo
- ⚙ **Aplicações:** Queimadores com ou sem ventilação forçada, utilizando combustíveis como gás, óleo leve e óleo pesado

Informações Adicionais

- ➡ **Procedência:** Itália
- ➡ **Design compacto:** Facilita a instalação em espaços reduzidos
- ➡ **Conformidade:** Atende às normas europeias e brasileiras de segurança e desempenho
- ➡ **Compatibilidade:** Este item pode ser utilizado em diversas marcas e modelos de queimadores industriais e sistema de combustão industrial, podendo amplamente realizar a substituição de outros modelos instalados no equipamento, estamos à disposição para auxiliar caso necessário!

 **Adequado para:**

- Queimadores de gás Natural
- Queimadores de gás GLP
- Queimadores de Biogás
- Queimadores de óleo leve
- Queimadores de óleo pesado
- Sistemas com ou sem ventilação forçada
- Adequado para sistemas que utilizam ignição por eletrodos
- Queimadores que requerem faísca de alta tensão com polo aterrado

 **Não adequado para:**

- Queimadores residenciais pequenos, como aquecedores domésticos ou fogões
- Equipamentos que exigem ignição por alta frequência (HF) em vez de transformadores indutivos
- Sistemas que utilizam ignição por resistência incandescente ou eletrodo de aquecimento
- Queimadores com controle eletrônico incompatível com os valores de saída do **M&A ASSISTÊNCIA LCT-A15L-220**



Recomendações:

- 💡 Verifique o manual do queimador para saber a voltagem e tipo de ignição exigido.
- 💡 Consulte o fabricante ou fornecedor do queimador para confirmar a compatibilidade com transformadores indutivos como o **M&A ASSISTÊNCIA LCT-A15L-220**.
- 💡 Se você tiver dúvidas ou possuir um modelo específico de queimador ou mesmo alguma aplicação em mente, podemos ajudá-lo a verificar a compatibilidade com este ou outro modelo de transformador de ignição é só chamar, possuímos técnicos especializados no assunto!

🔥 Aplicações Comuns em que este modelo é comumente empregado:

- 🔥 **Queimadores industriais:** Utilizados em caldeiras, estufas e fornos que operam com gás, óleo leve ou pesado.
- 🔥 **Sistemas de aquecimento de processos:** Onde é necessário manter temperaturas estáveis em processos industriais.
- 🔥 **Geração de energia:** Em sistemas que utilizam combustíveis líquidos ou gasosos para gerar vapor ou calor.
- 🔥 **Estufas de pintura eletrostática:** Que requerem controle preciso de temperatura para a cura de revestimentos.

Queimadores industriais Transformador de Ignição M&A ASSISTÊNCIA LCT-A15L-220



Dimensões aproximadas para envio-retirada

Altura	Largura	Comprimento	Peso
12 cm	16 cm	18 cm	0,5 KG