



FECHADURAS

COMBATE

Conjuntos Completos Fechaduras Eletromagnéticas



Cada conjunto é composto de:

- Eletroímã.
- Núcleo.
- Suporte de núcleo.
- Suporte de fixação de eletroímã.
- Kit de parafusos de fixação.
- Tampões de parafusos.
- Chave Allen.

Especificações técnicas

- Voltagem: padrão 12 VCC, 24 VCC e 110 V.
- Acabamento em pintura epóxi preto e aço polido.
- Produzida em aço e inox.
- Garantia de 3 anos.
- Força de atração de 60 kgf até 1000 kgf.

A Fechaduras Combate criou o conceito de Conjuntos Completos para facilitar a instalação das Fechaduras Eletromagnéticas, evitando o esquecimento de itens importantes e a necessidade de adquirir cada um dos itens em separado.

Aplicações

- Portas corta-Fogo.
- Portas e portões de madeira, vidros temperados e chapas.
- Portas pivotantes, deslizantes e basculantes.
- Grades.
- Armários.
- Divisórias.
- Máquinas industriais.
- Vitrines.
- Escritórios.
- Cofres.
- Embarcações.

Características

- Excelente relação custo-benefício.
- Alta durabilidade e fácil instalação.
- Linha completa de suportes de instalação para qualquer tipo de porta.
- Funcionamento silencioso e baixo consumo elétrico.
- Confiabilidade: destrave automático em caso de falta de energia.

Altura	Largura	Comprimento	Força de atração	Altura do núcleo de atração	Tensão de alimentação	Consumo mA/h	Sensor embutido NA / NF	Material
24 mm	43,5 mm	80,5 mm	60 Kgf	9 mm	12 VCC	100 mA/h	Sim	Inox
26 mm	44 mm	154 mm	120 Kgf	26 mm	12 VCC	200 mA/h	Sim	Inox
29 mm	51 mm	186 mm	200 Kgf	25 mm	12 VCC	400 mA/h	Sim	Inox
29 mm	51 mm	235 mm	300 Kgf	34 mm	12 VCC	400 mA/h	Sim	Inox
29 mm	51 mm	290 mm	400 Kgf	34 mm	12 VCC	500 mA/h	Sim	Inox
52 mm	90 mm	200 mm	600 Kgf	34 mm	12 VCC	1,2 Ah	Sim	Inox
52 mm	90 mm	260 mm	800 Kgf	34 mm	12 VCC	1,5 Ah	Sim	Inox
52 mm	90 mm	350 mm	1500 Kgf	50 mm	12 VCC	2,0 Ah	Sim	Inox