



FECHADURAS

COMBATE

Fechaduras Eletromagnéticas



Fechaduras Eletromagnéticas são itens indispensáveis em sistemas computadorizados de controle de acesso. Oferecem alto grau de segurança no travamento de portas e portões, liberando-os através de pulso eletromagnético enviados por sistemas computadorizados ou por botoeira local.

De fabricação totalmente nacional, as Fechaduras Eletromagnéticas Combate são oferecidas em diversos modelos e foram desenvolvidas para uso em ambientes internos ou externos e projetadas para manter-se energizadas 24 horas por dia.



Aplicações

- Portas corta-fogo.
- Portas e portões de madeira, vidros temperados e chapas.
- Portas pivotantes, deslizantes e basculantes.
- Grades e portas divisórias.
- Vitrines e armários.
- Máquinas industriais.
- Escritórios.
- Cofres.
- Embarcações.
- Elevadores.

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.

Especificações

- 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 atraque de 60 kgf até 1000 kgf.



Especificações gerais de Fechaduras Eletromagnéticas

Altura	Largura	Comprimento	Força de atraque	Altura do núcleo de atraque	Tensão de alimentação	Consumo mAH	Sensor embutido NA / NF	Material
24 mm	43,5 mm	80,5 mm	60 Kgf	9 mm	12 VCC	100 mAh	Sim	Inox
26 mm	44 mm	154 mm	120 Kgf	26 mm	12 VCC	200 mAh	Sim	Inox
29 mm	51 mm	186 mm	200 Kgf	25 mm	12 VCC	400 mAh	Sim	Inox
29 mm	51 mm	235 mm	300 Kgf	34 mm	12 VCC	400 mAh	Sim	Inox
29 mm	51 mm	290 mm	400 Kgf	34 mm	12 VCC	500 mAh	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