



Os eletroímãs 600M - Z4, suportam cerca de 272kg (600lbs), com uma fácil instalação e que podem ser usadas em qualquer sistema de controle de acesso. Equipadas com indicador de LED para garantir uma porta selada e alimentada com segurança.

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

- 12 ou 24VCC, disponível para escolha.
- Corrente: 500mA em 12VCC ou 250mA em 24VCC.

PESO SUPORTADO

- Cerca de 136kg (300lbs).

DIMENSÕES

- Dimensões do eletroímã:
250 x 47,2 x 26,5 mm (Comprimento x Altura x Largura).
- Dimensões da armadura:
185 x 38 x 12,5 mm (Comprimento x Altura x Largura).

GARANTIA

Garantia de 2 anos contra defeitos de fabricação.

CARACTERÍSTICAS

- Eletroímã com indicador LED bicolor: apagado para desenergizado, verde para energizado, vermelho para energizado e atracado.
- Supressão de pico de tensão integrado.
- Placa de montagem ajustável para fácil e apropriada instalação.
- Liberação instantânea – sem magnetismo residual.
- Caixa em Alumínio anodizado.
- Acabamento especial em Zinco.
- Suporte LZ disponível para instalação (não incluso).
- Suporte LZ em alumínio anodizado
- Pode ser usado em qualquer Sistema de Controle.
- Instalação nos mais diversos tipos de portas.

