

Fechadura de Pino Solenóide 1.591kgf

EB-260M-N

O dispositivo EB-260M-N é uma fechadura solenóide para uso em sistemas de controle de acessos. Seu gabinete em aço é extremamente resistente e muito bem acabado. A montagem é de embutir em portas convencionais (de giro) ou blindadas. Com ele você torne seu projeto mais seguro e funcional.



Foto ilustrativa (cilindro opcional)

Características EB-260M-N

- Versão Fail-Secure/Falha fechada (energia para destravar)
- Permite uso de cilíndro mecânico de chave padrão euro para bypass (opcional)
- Design para instalação de embutir em portas de madeira ou metal (inclui suportes de fixação).
- Projetado para portas de giro com batente, pivotantes ou porta tipo vai-e-vem.
- Instalação horizontal ou vertical com acabamento impecável.
- Acabamento frontal em aço inoxidável 304 escovado
- Pino maciço para máxima segurança com 1591kgf/3500lbs
- Solenoide de vida longa, testados com 500.000 ciclos
- Monitoramento de Status NA/NF
- Certificação CE

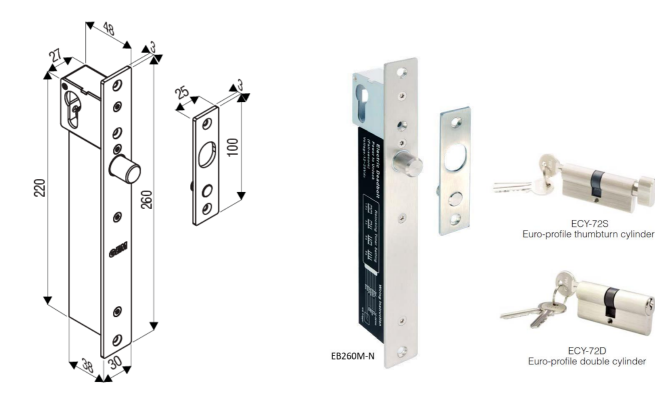




Especificações Técnicas EB-260M-N

- Gabinete em aço e espelho em aço inox 304
- Proteção contra surtos de corrente
- Sensor de status com contato de selo SPDST
- Tensão de funcionamento: 13.8Vdc ou 27.6Vdc(selecionável)
- Consumo de Corrente: 1.2A/12Vdc no pico e 200mA em Standby (a 20°C)
- Temperatura de operação: -10 ~ 45 ° C
- Peso Líquido: 1.3Kg
- Tempo de abertura ajustável: 1.5, 3, 6 ou 9 segundos
- Pino maciço em aço inox 304 de 16mm para máxima segurança 1591Kgf / 3500lbs
- Design super estreito para instalação de embutir:
- Dimensões do Corpo: 220mm(A) x 28.5mm(L) x 48mm(P)
- Dimensões do Espelho: 260mm(A) x 30mm(L) x 3mm(P)
- Dimensões da Contra-chapa: 100mm(A) x 25mm(L) x 2.5mm(P)
- Afastamento do eixo do cilindro em relação à face: 35mm (backset)
- Para uso em portas com espessura igual ou maior que 40mm
- Pode ser usado em portas com caixilho de 53mm de profundidade ou superior
- Cilindro mecânico e chaves (opcional)

Dimensões:





Tel: +55 11 3847-0999