

FE 300

Fechadura-eletrôímã 300 kgf

A fechadura-eletrôímã com tração de 300 kgf foi desenvolvida para ser utilizada em portas de madeira, alumínio ou aço com abertura para dentro ou para fora. Fácil de instalar, é compatível com controladores de acesso, interfonos e fontes com saída temporizada para abertura de portas.

Características

- » Fácil de instalar
- » Abertura silenciosa
- » Sensor para sinalização do estado da porta



Especificações técnicas

Modelo	FE 300
Cor	Prata
Aplicação	Portas com controlador de acesso, interfonos e sistemas com temporizador para controle de fechaduras
Modo de funcionamento	Fail-safe (requer alimentação constante para manter a porta travada)
Tensão	12 Vdc
Corrente	580 mA
Dimensões do eletrôímã (L x A x P)	65 x 243 x 33 mm
Temperatura de operação	-5 ~ 55 °C
Umidade de operação	0-95%
Sensor de porta	Tipo reed switch: porta aberta – NA / porta fechada – NF

Fotos do produto

