

PRODUTO

O Fecho FE-12 tem desenho inovador e foi desenvolvido para uso em portas leves com abertura interna. Funciona com voltagem de 12 a 18 Vca , portanto com baixo consumo.

A ligação é feita através de dois fios (mínimo AWG 22) ligados no batente facilitando sua instalação ao Porteiro Eletrônico. Para locais onde não tenha Porteiro Eletrônico, utilize o **acionador** de fechadura Amelco modelo **AF62U**.

PRINCIPAIS FUNÇÕES:

FE12: Utilizado em portas de madeira, alumínio ou divisória, batentes estreitos.

FE61: Utilizado em portas de alvenaria, madeira e ferro, batentes largos.

Permite abertura eletrônica através do porteiro eletrônico ou do **acionador** modelo **AF62U**, Permite abertura através das chaves da fechadura existente.

UTILIZAÇÃO:

- ✓ Os Fechos modelos **FE12 e FE61** destinados para instalação em porta madeira, alumínio ou ferro, tais como: Residências, prédios, condomínios, escritórios, consultórios médicos, consultórios odontológicos, etc.

APRESENTAÇÃO

Fechadura: FE12



Código	Descrição	Fiação	Embalagem
714100	FE12 Fecho Leve	2 fios do porteiro ou do acionador AF62U	Caixa

Característica

- Fechos para portas leves com abertura interna.
- Permite instalação em portas que abrem para a esquerda ou para a direita.
- Pode ser acionada com todos os Porteiros eletrônicos de mercado.
- Acabamento em tinta epóxi na cor cinza.
- Fácil instalação, apenas dois 2 fios entre o fecho e o acionador.
- Ligação da fiação na parte batente.
-

Amelco S.A. Indústria Eletrônica.
Rua Monte Mor, 50 - Embu - SP - CEP 06835-900 CP 181 - CEP 06801-970
PABX (11) 4785-1466 - FAX (11) 4781-1515
email: sct@amelco.com.br www.amelco.com.br

VANTAGENS

- ✓ Fácil instalação: uso de fio comum de fácil aquisição no mercado.
- ✓ É acionada com tensão de 12 Vdc tendo baixo consumo.

Mais Informações

Código	714100
Descrição	FE-12 Fecho Leve
Peso	0,27813
NCM	8301.40.00
Consumo	250 m
Alimentação	12 Vca
Cód. EAN 13	7896564151004
Cód. Ean 14	17896564151001
Itens Inclusos	01 fecho e 01 manual de instalação
Dimensão do produto (AxLxC)	3,00 x 27,50x 8,00 cm
Dimensão da Embalagem (AxLxC)	9,50 x 11,50 x 28,00 cm