


FECHADURA ELETROMECAÂNICA SOBREPOR COMPACTA

Cat. No: 90.01.03.127



SUMÁRIO	PÁG.
1. CARACTERÍSTICAS	1
2. REFERÊNCIAS E DESCRIÇÕES	1
3. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	1
4. COMPOSIÇÃO	2
5. DIMENSÕES	2
6. INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS	2
7. INSTALAÇÃO	3
8. CONEXÃO ELÉTRICA	3

 **COMPACTA**
 Robustez com tamanho compacto

1. CARACTERÍSTICAS

Fechadura Eletromecânica do tipo sobrepor, para aplicação em portas ou portões de madeira / metal, com sentido de abertura para dentro (direita / esquerda).

Cilindro do tipo fixo, para aplicações em portas de 40 mm de espessura.

Possui dimensões menor aos modelos tradicionais, porém assegurando a mesma robustez e qualidade.

Totalmente compatível com intercomunicadores de Áudio e/ou Vídeo HDL, com acionamento 12V.

O Exclusivo sistema de segurança contra destravamento ilícito por impacto denominado SBE (Sistema de bloqueio por esfera) proporciona total segurança.

2. REFERÊNCIAS E DESCRIÇÕES

90.01.03.127	FECHAD ELET COMPACTA SOBREP A.D FX PRETA
--------------	--

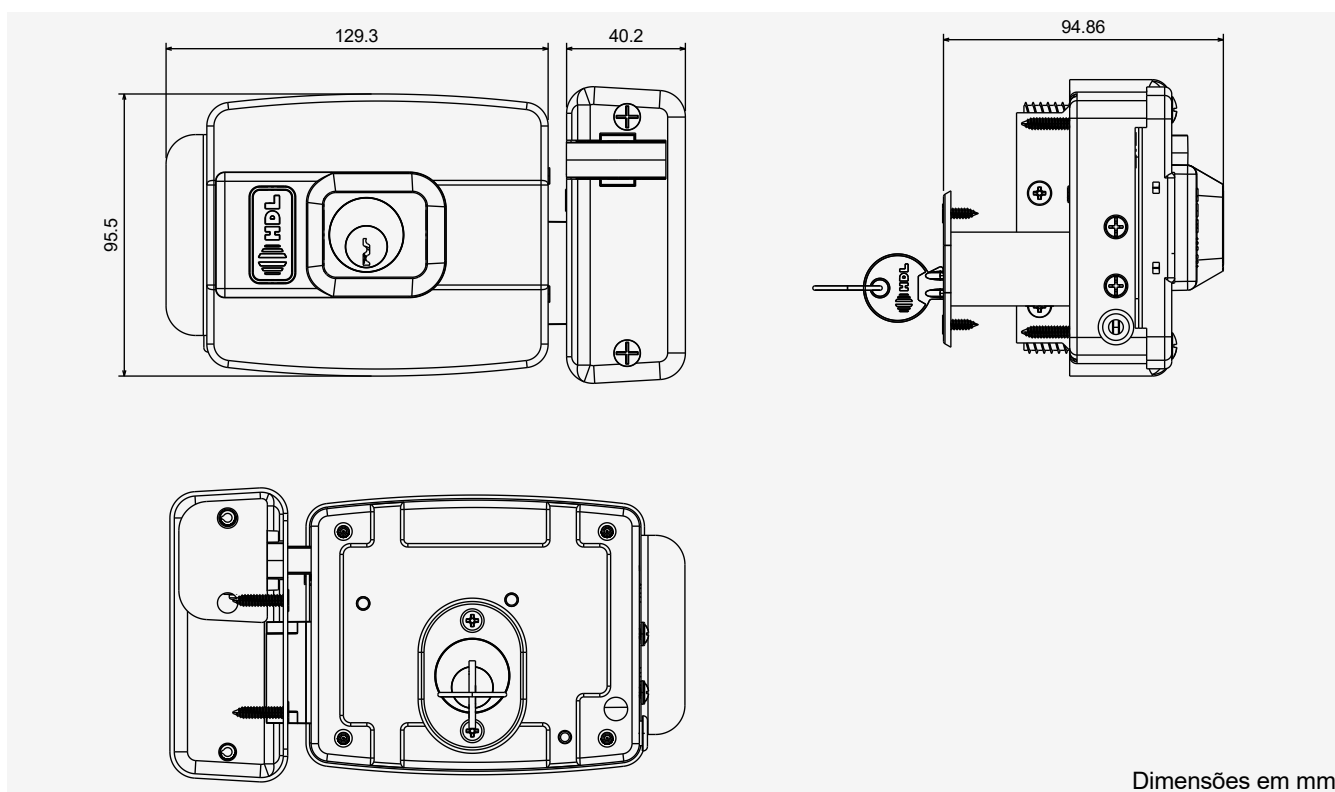
3. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Referência:	90.01.03.127
Cor:	PRETA - RAL 9005
Aplicação:	Portas ou Portões, de madeira ou metal. Abertura para dentro (esquerda / direita)
Instalação:	Sobrepor
Espessura da Porta/Portão:	40 mm
Cilindro:	Tipo Fixo - 40 mm
Material da Fechadura:	Aço, Plásticos (ABS e Nylon)
Material do Cilindro:	Zinco Alloy e Latão
Material da Chave:	3 Chaves de Latão - Niquelado
Cilindro Interno:	Nível 2 - Segurança (3 pinos)
Cilindro Externo:	Nível 5 - Segurança (5 pinos)
Memória Mecânica:	Destrava no primeiro impulso
Ajustes:	-
Durabilidade Bobina Eletr:	> 50.000 acionamentos
Durabilidade Lingueta/Eixo:	> 80.000 acionamentos
Resistência de Tração:	400 N
Resistência Intemperes: (Névoa Salina)	Grau 3 - 72h
Índice de Proteção:	IPX5

Alimentação:	12 V
Consumo:	15 W
Dimensões:	169 (L) x 96 (A) x 95 (P) mm
Peso:	1,1 Kg

4. COMPOSIÇÃO

- Fechadura Elétrica;
- Bocal;
- Acabamento Plástico do Cilindro;
- Kit 3 chaves para abertura;
- Kit Parafusos de Instalação;
- Manual do Usuário;
- Gabarito de Instalação;

5. DIMENSÕES

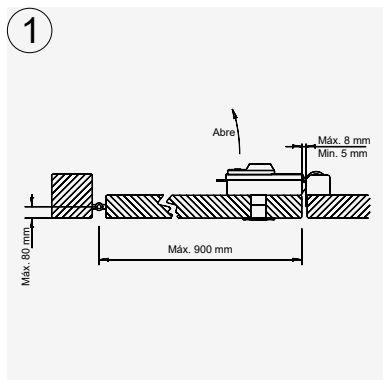
Dimensões em mm:

6. INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

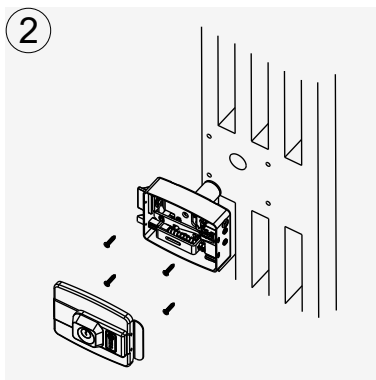
Dimensões Embalagem:	100 (L) x 98 (A) x 98 (P) mm
Peso Bruto:	1,2 Kg
Peso Líquido:	1,1 Kg
EAN:	7896423553635
NCM:	8301.40.00
Dimensões Embalagem Coletiva :	212 (L) x 120 (A) x 328 (P) mm
Multiplo de venda:	4
Peso Bruto (Emb. Coletiva):	4,7 Kg
Peso Líquido (Emb. Coletiva):	4,4 Kg
DUN:	17896423553632

7. INSTALAÇÃO

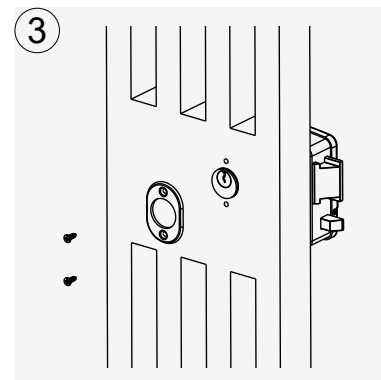
Abaixo uma sequencia básica para instalação do produto. Maiores informações, consultar manual.



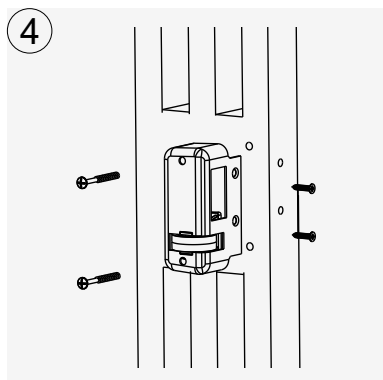
Sentido de abertura.



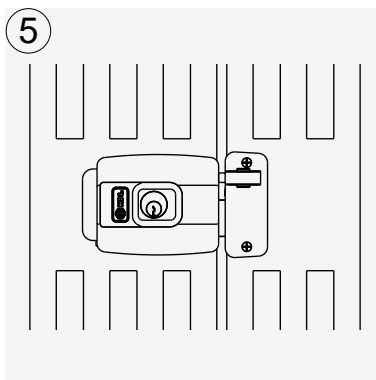
Instalação da fechadura na porta/portão.



Instalação do acabamento plástico do cilindro



Instalação do bocal.



Fechadura Instalada.

8. CONEXÃO ELÉTRICA

Conexão elétrica básica ao produto.

