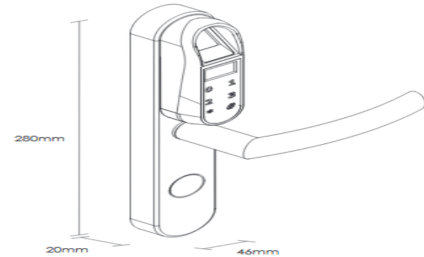


BIOMETRICA 09C5



Informações Produto.

Produto: **CJC591E76XE00G** **FEC BINE M09C5 E091 EZ7600 XE DIR IFP BION- JG**
 Modelo: **BIOMETRICA**
 Material: **INOX**
 Acabamento: **XE - INOX ESCOVADO**



Classificação Norma ABNT 14913

Aplicação: **Externo**
 Distância Broca:

Trafego: **Medio**
 Grau Corrossão s umid s interperies

Segurança: **Alta**

Composição Produto Resumida

Componentes	Qtde	Unid
-------------	------	------

Informações Codigo Barra

Codigo Barras EAN



7 891896 746034

Codigo Barras DUN (Cod. Coletiva)

Informações Técnicas

Qualidade: Aliamos a mais alta tecnologia e o design ao Aço Inox. Elevado número de codificações possíveis e aliando ainda a sua impressão digital única e intransmissível tornando completamente impossível o acesso não permitido. **Simplicidade:** Com iFP permite desbloquear a sua fechadura com um código e/ou através da leitura biométrica. **Funcional:** Com uma configuração, simples e intuitiva poderá configurar todos os níveis de permissões na sua fechadura. **Segurança:** Com fechadura de 3 pontos com alto nível de segurança. Incluindo ainda uma chave mecânica que poderá ser utilizada em caso de emergência para que nunca fique sem acesso à entrada de sua casa. **Cómodo:** Uma fechadura eletrônica de simples configuração sem necessidade de software. **Características:** Tempo reconhecimento de impressão digital = < 1,2 s / Tempo recolha de impressão digital = < 0,2 s / Ângulo para recolha de impressão digital = < +/- 180° / Rácio de erro de leitura : < 0.0001% / Rácio de rejeição: < 0.1% / Capacidade de impressão digital : 5 utilizadores master / 50 utilizadores normais / 50 códigos de acesso / Temperatura de funcionamento : - 15°C ~ 55°C / Humidade de funcionamento : = 0% - 99% / Fonte de energia : 4 pilhas alcalinas AAA / Resolução de leitor de impressão digital = 500 DPI / Medida do colector de impressão digital = 18mm x 22mm / Tempo útil de bateria: mais de 8000 aberturas (depende da utilização e condições climatéricas)

INSTRUÇÃO DE MONTAGEM PÁGINA 2

Instrução Montagem

