

## Abertura Sensitiva



### Sensor de Saída sem Contacto **ES 3**

O FingerTec ES 3 é um elegante sensor de saída que não exige toque, concebido para acompanhar os terminais autónomos de impressões digitais da FingerTec para uma solução de controlo de acessos. É recomendável que o sensor de saída seja instalado no interior, não só por uma questão de custos, mas também para ambientes com limiares de segurança de saída reduzidos. É também higiénico, uma vez que não exige o contacto dos utilizadores com o sensor antes de saírem.

#### FUNCIONALIDADES

##### Tecnologia de Proximidade

Uma elevada fiabilidade e longa vida de funcionamento, devidas à ausência de peças mecânicas e de contacto físico com o sensor.

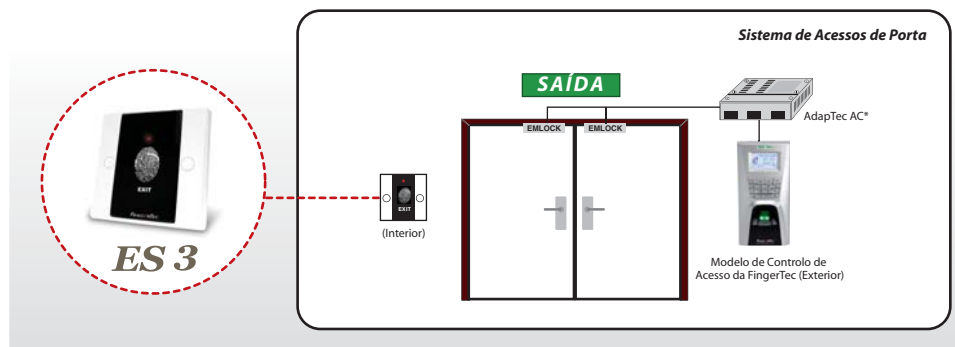
##### Operação do MOSFET

Resposta de comutação imediata e operação de alta fiabilidade, uma vez que não há qualquer interferência de peças mecânicas durante a comutação.

#### PLANO DE DISPOSIÇÃO

##### Diagrama de Instalação

somente para fins de ilustração \*Opcional para sistema de ENTRADA-SAÍDA



#### ESPECIFICAÇÕES

<b>DIMENSÕES (mm)</b>	86 x 6 x 86
<b>PESO</b>	50g
<b>ACABAMENTO DA SUPERFÍCIE</b>	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS) e Acrílico
<b>SEM CONTACTO/SEM TOQUE, ALCANCE DE LEITURA</b>	~1cm
<b>TENSÃO DE OPERAÇÃO</b>	DC 9~18V
<b>CLASSIFICAÇÕES DE CONTACTO</b>	0.75 amp
<b>TEMPERATURA DE OPERAÇÃO</b>	0°C ~ 60°C
<b>CLASSIFICAÇÃO DE IP</b>	IP-55, Protegido contra poeiras e jactos de água
<b>SAÍDAS</b>	Normalmente Aberto /Comum
<b>APLICAÇÕES</b>	Portão/Porta/Saída/Controlo de Automação

