

Denominação: Fonte Elétrica 12 Vcc e 1 A

Código: 03005.0451.60

**Descrição do Produto:**

- ✓ Fonte Elétrica 12 Vcc e 1 A.

**Características Técnicas:**

- ✓ Possui espaço extra para instalação de bateria;
- ✓ Proteção contra sobrecarga;
- ✓ Baixa emissão de ruídos;
- ✓ Configuração dos tempos através de jumpers;
- ✓ Buzzer sinalizador de falta de energia com jumper para habilitar e desabilitar.

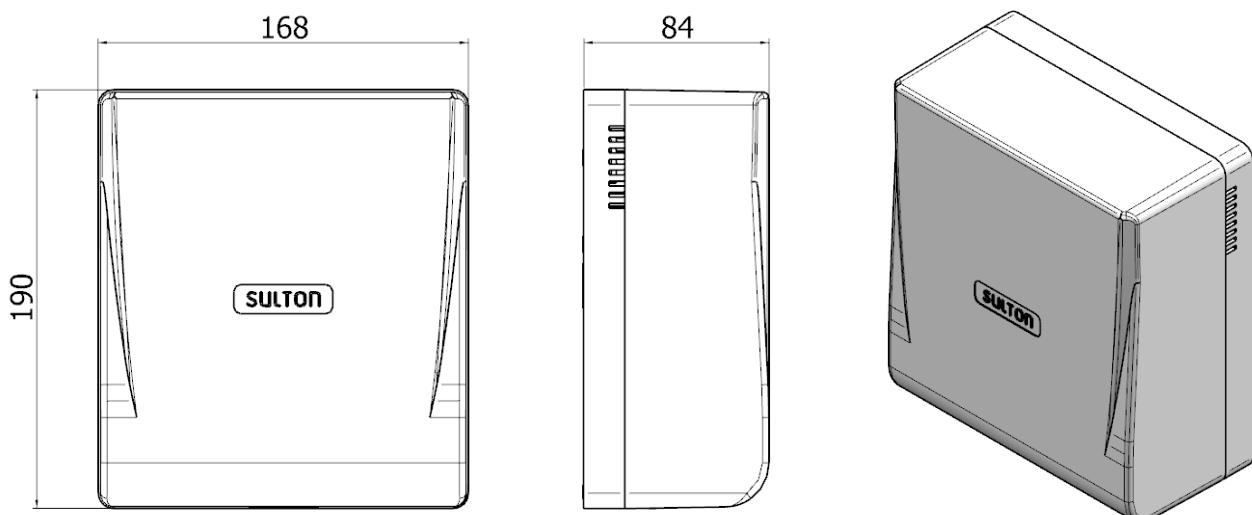
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Tensão de alimentação	90 Vca ~ 240 Vca
Tensão de saída	13,8 Vcc
Corrente máxima de saída	1 A
Relé com saídas positivas	NA e NF
Saída NF	Para fechadura eletroímã
Saída NA	Para fechadura elétrica
Temporizador de saída	1 / 5 / 10 / 30 (segundos e/ou minutos)
Entrada CH	Acionamento do relé por pulso negativo
Entradas F e COM	Acionamento do relé por pulso positivo de 12 a 24 V (ca ou cc)

**Aplicação:**

- ✓ Em portas com controle de acesso, eletroímã e fecho elétrico.

**Desenho:**

- ✓ Fonte Elétrica 12 Vcc e 1 A.



**Fio/Bitola:**

- ✓ Para a correta instalação do produto e garantia de pleno funcionamento, utilize **firos de cobre**.

Fio/Bitola	Distância (m)
Fio 20 (0,81 mm)	De 0 até 50
Fio 18 (1,00 mm)	De 50 até 200