

Catálogo Técnico 2022

SISTEMA EXTERNO

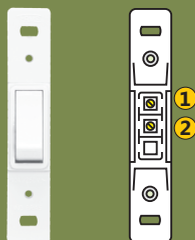
Agilidade e criatividade
nas instalações



FAME

Características Técnicas

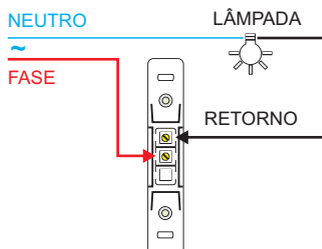
Identificação



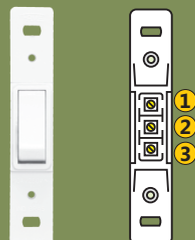
Interruptor Simples:
2 Borne para conexão elétrica

Esquema de ligação

Interruptor Simples - 10A/250V~

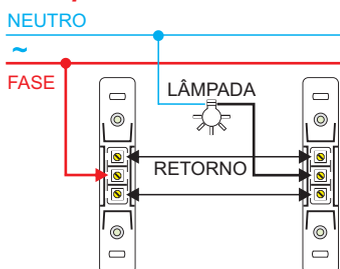


Permite comandar uma ou mais lâmpadas exclusivamente de **um** único local. Utiliza-se apenas um interruptor.



Interruptor Paralelo:
3 Borne para conexão elétrica

Interruptor Paralelo - 10A/250V~

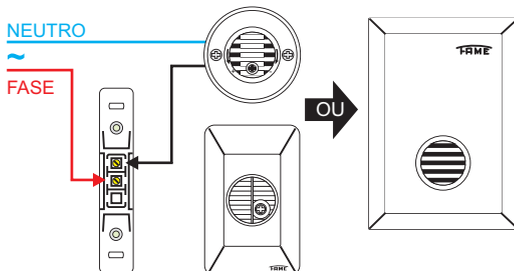


Permite comandar uma ou mais lâmpadas de **dois** locais diferentes. Utilizam-se dois interruptores.

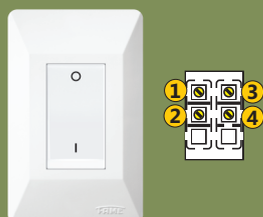


Pulsador Campainha:
2 Borne para conexão elétrica

Pulsador Campainha - 10A/250V~

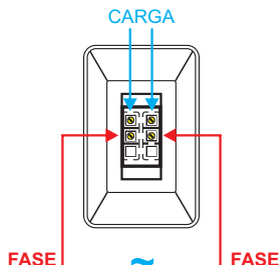


Para acionar Cigarras ou Campainhas Musicais.



Interruptor Bipolar Simples
20A/250V~:
4 Borne para conexão elétrica

Interruptor Bipolar Simples - 20A/250V~



Permite comandar simultaneamente **dois** condutores de energia (até 20 ampères) (geralmente duas fases) de uma determinada carga, de **um** único local.

Características Técnicas

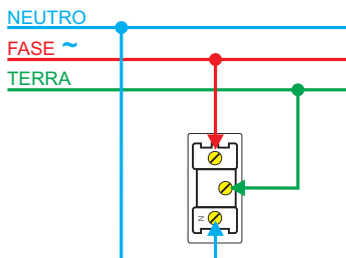
Identificação



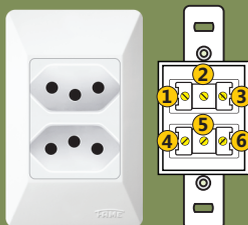
Tomada 2P+T:
3 Bornes para conexão elétrica

Esquema de ligação

Tomada 2P+T

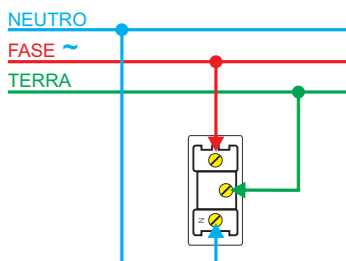


Para conectar Plugues Bipolares de até: 20A / 250V~ com ou sem pino terra.

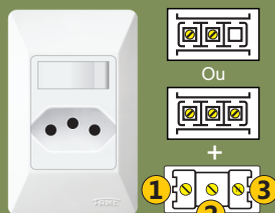


2 Tomadas 2P+T:
6 Bornes para conexão elétrica

Tomadas 2P+T



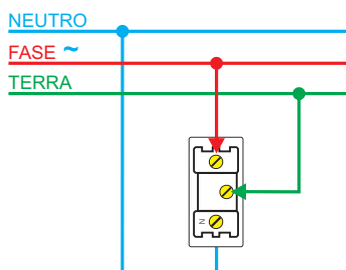
Para conectar Plugues Bipolares de até: 20A / 250V~ com ou sem pino terra.



Interruptor Simples e Tomada 2P+T:
5 Bornes para conexão elétrica

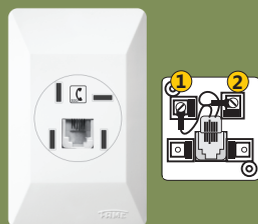
Interruptor Paralelo e Tomada 2P+T:
6 Bornes para conexão elétrica

Interruptor e Tomada 2P+T

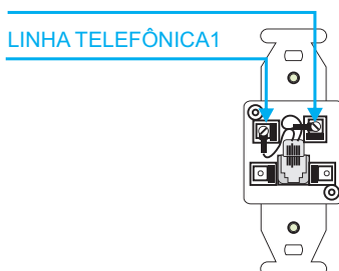


Interruptores:
Para instalação dos Interruptores Simples ou Paralelo, vide Página 1.

Tomadas 2P+T:
Para conectar Plugues Bipolares de até: 20A / 250V~ com ou sem pino terra.



Tomada para Telefone com Conector RJ 11 - 2 Vias



Permite ligar Telefones com tomada padrão Telebrás ou conector RJ 11 de 2 Vias padrão americano.

Opções de Fixação (Canaletas)

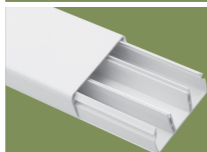
Identificação



Canaleta de 20 mm



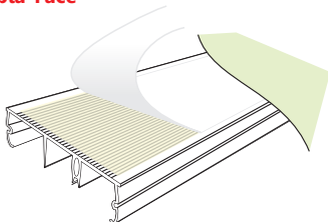
Canaleta de 40 mm



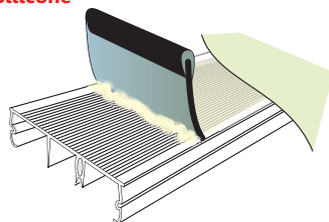
Canaleta de 50 mm

Esquema de instalação

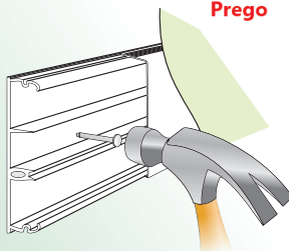
Dupla Face



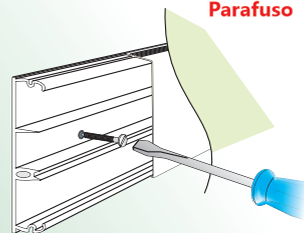
Cola Silicose



Prego

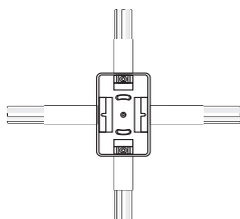


Parafuso

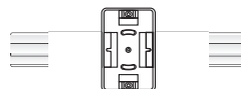


Caixa Padrão para
Canaletas de 20 e 40mm
Sistema Externo
91 X 56,5 X 40 mm

Canaleta 20mm

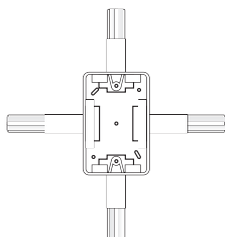


Canaleta 40mm

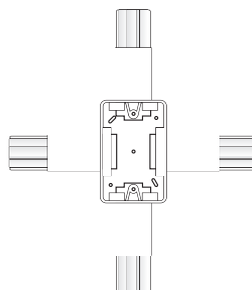


Caixa Padrão para
Canaletas de
20, 40 e 50mm
Sistema Externo
4" X 2"

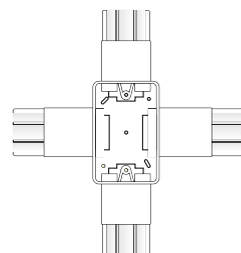
Canaleta 20mm



Canaleta 40mm



Canaleta 50mm

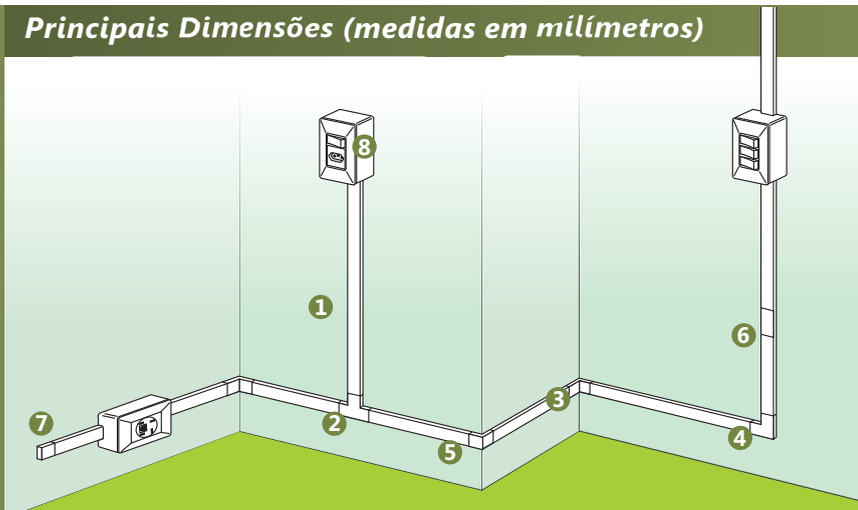


Características Técnicas (Canaletas 20mm e Acessórios)

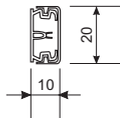
Identificação

- 1 3318**
CANALETA 20mm
COM DIVISÃO
- 2 0574**
DERIVAÇÃO T
- 3 0575**
COTOVELO INTERNO
- 4 0576**
COTOVELO 90°
- 5 0577**
COTOVELO EXTERNO
- 6 0578**
LUIVA DE EMENDA
- 7 0827**
LUIVA DE PONTA
- 8 0934**
CAIXA 91 X 56,5 X 40 mm
PARA CANALETAS
DE 20 E 40mm

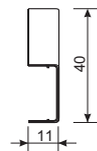
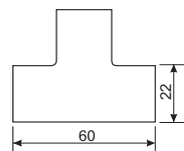
Principais Dimensões (medidas em milímetros)



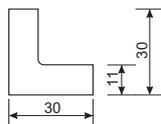
3318



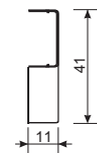
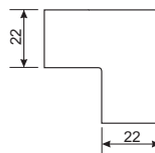
0574



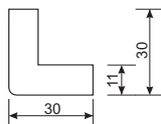
0575



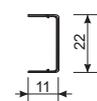
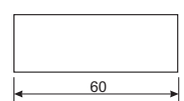
0576



0577



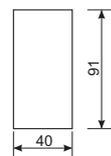
0578



0827



0934

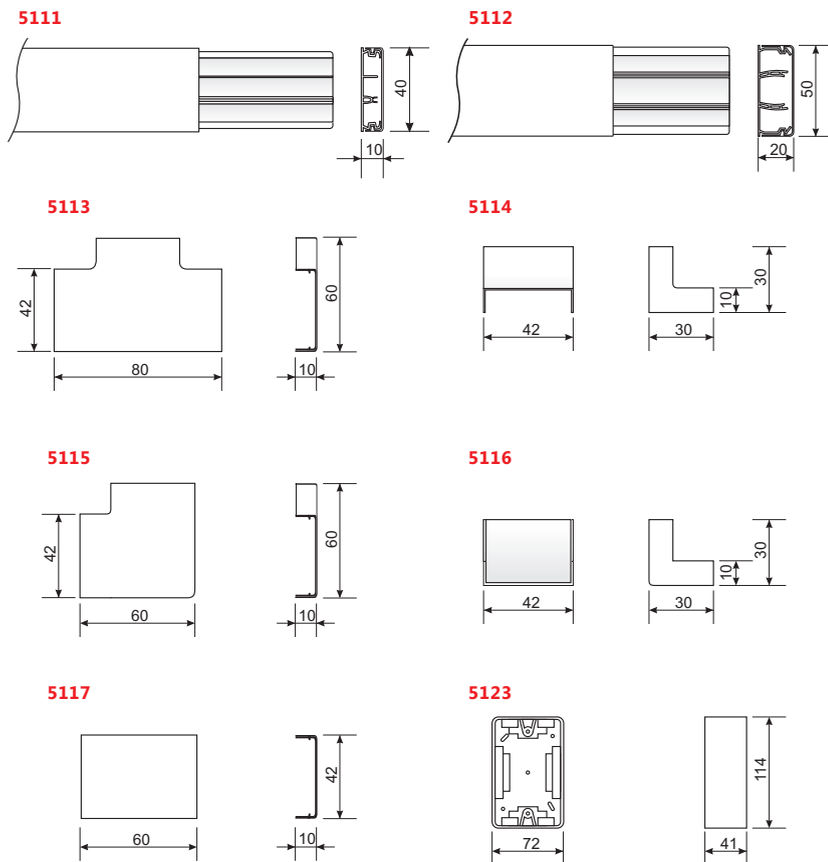
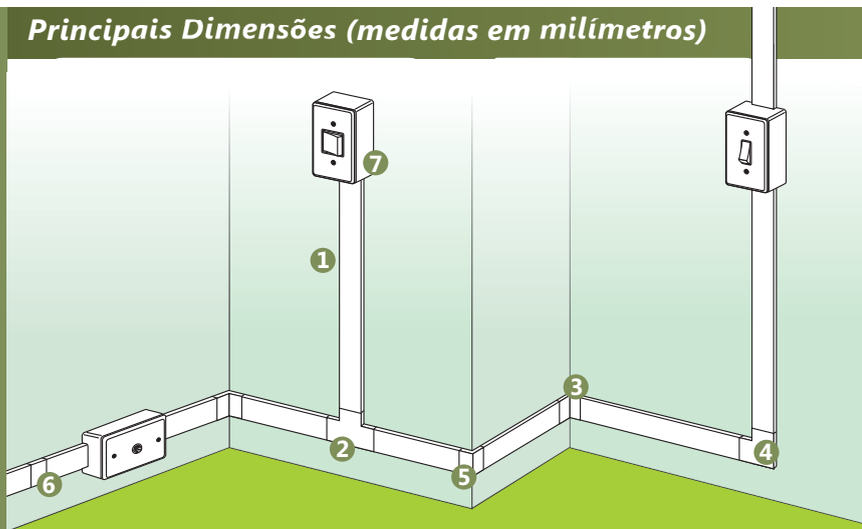


Características Técnicas (Canaletas 40mm e Acessórios)

Identificação

- 1** 5111
CANALETA 40mm
COM DIVISÃO
- 2** 5113
DERIVAÇÃO T
- 3** 5114
COTOVELO INTERNO
- 4** 5115
COTOVELO 90°
- 5** 5116
COTOVELO EXTERNO
- 6** 5117
LUVAS DE EMENDA
- 7** 5123
CAIXA 4" X 2" -
115 X 72 X 41mm
PARA CANALETAS
DE 20, 40 e 50mm

Principais Dimensões (medidas em milímetros)

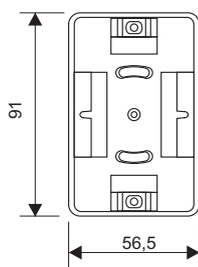


Características Técnicas (Caixas e Placas)

Principais Dimensões (medidas em milímetros)

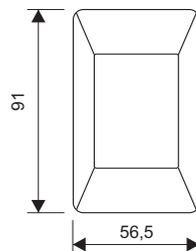
CAIXA 91 X 56,5 X 40mm

0934



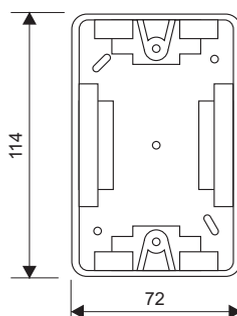
PLACA 91 X 56,5mm

0935



CAIXA 4" x 2"

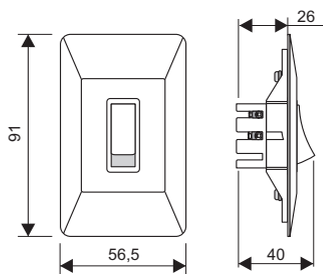
5123



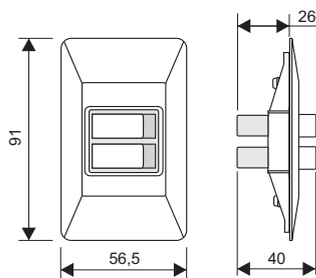
Características Técnicas (Mecanismos + Placas para Caixas de 91 x 56,5 x 40mm)

Dimensões (medidas em milímetros)

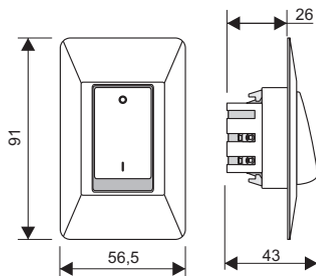
0940 / 0941



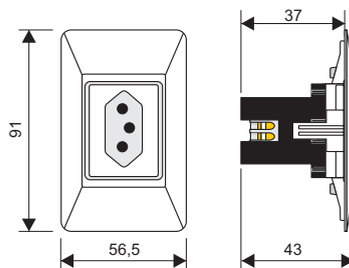
0946 / 0947 / 0948



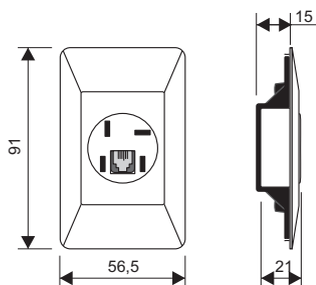
0342



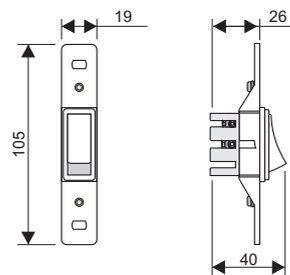
1405 / 1406



0409



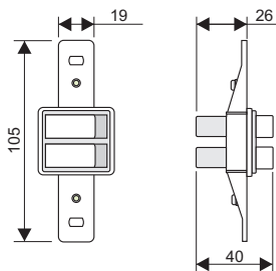
0559 / 0566



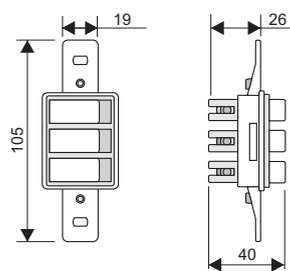
Características Técnicas (Mecanismos + Placa e Mecanismos para Caixa 4''x 2'')

Dimensões (medidas em milímetros)

0603



0651



As características dos produtos neste catálogo podem sofrer alterações, sem aviso prévio.

Importante: Antes de iniciar a instalação desligue o circuito elétrico. Convém que seja instalado por pessoa qualificada.

ATENÇÃO: A carga não pode exceder às especificações gravadas nos produtos.

FAME

**FAME - Fábrica de Aparelhos e
Material Elétrico Ltda.**

Rua Cajuru, 746 - Belenzinho
São Paulo - SP - CEP 03057-900

CNPJ: 60.620.366/0001-95
Indústria Brasileira

www.fame.com.br



CENTRAL DE ATENDIMENTO:
0800 - 015 85 00
OPÇÃO 1 para TELEVENDAS
Atendimento dias úteis das 9h às 17h.

 [fame_oficial](https://www.instagram.com/fame_oficial)