

# FICHA TÉCNICA

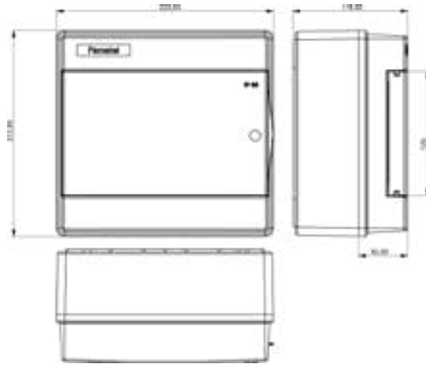
Ref. 3908-TBR

**Série Ouro Preto - Painel de Disjuntores de Sobrepor IP65**

**Ref. 3908-TBR**

## Dimensões e características técnicas

### Painel Sobrepor DIN 24 IP65



#### Dimensões externas (mm)

Altura	213,50
Largura	223,50
Comprimento	118,50

#### Dimensões do furo (mm)

Altura	108
Largura	262

Profundidade da base	68
----------------------	----

Módulos	08
---------	----

Comprimento do trilho (mm)	N/A
----------------------------	-----

Entradas	N/A
----------	-----

Componentes internos	Tampões de Parafusos + Parafusos de fixação
----------------------	--

#### Configuração

Cores	Cinza e transparente.
Modo de instalação	Sobrepor
Classe de isolamento	II (Isolamento total)
Porta	Transparente
Ângulo de abertura	180°
Selável	Sim
Acessórios opcionais	Fechadura metálica 3900 Régua de neutro e terra - SPTA-12
Uso	Ambientes internos e externos.

Rua Jalil Abib, 60. Galpão C.  
Éden, Sorocaba-SP.  
CEP: 18087-107

T. +55 (15) 3326-5429  
E-mail: projetos.br@famatel.com

**Famatel.br**

Fabricado no Brasil  
**famatelbr.com**

**Famatel.br**



# FICHA TÉCNICA

Ref. 3908-TBR

## Série Ouro Preto - Paineis de Disjuntores de Sobrepor IP65

### Dimensões e características técnicas

<b>Tensão de isolamento</b>	1000 V a.c	<b>Condições de funcionamento</b>	-15° C / 40° C 50% HR(40°C) / 90% Hr (25°C)
<b>Intensidade de corrente</b>	63A		
<b>Intensidade de curto-circuito</b>	5kA	<b>Transporte e armazenamento</b>	N/A
<b>Capacidade de dispersão de térmica</b>	19W	<b>Resistência a impacto</b>	IK08
<b>Frequência</b>	N/A	<b>Grau de proteção</b>	IP65
<b>Resistência dielétrica</b>	5 kV	<b>Ensaio de fio incandescente</b>	650°C
<b>Tensão de impulso</b>	N/A	<b>Fabricado em:</b>	Base em ABS, materiais livres de halogênio

### Normas

#### Normas aplicadas

EN 60670-1 + EN 60670 -24; IEC 61439-3, IEC 62208 Baixa voltagem 2014/35/UE, REB T 2002

### Instruções

#### Uso

- As operações de instalação, inspeção e manutenção só podem ser realizadas por pessoal devidamente qualificado e treinado em questões elétricas e de segurança aplicáveis. O cumprimento das instruções de segurança não dispensa o cumprimento de outras normas específicas da instalação, local, país ou outras circunstâncias que afetem o painel (R.D.614/2001, REBT, etc..).
- O equipamento não deve ser instalado sobre superfície de material inflamável, nem em ambientes que possam estar sob influência de produtos agressivamente corrosivos.

#### Manutenção

- Realize inspeções visuais periódicas do invólucro. Procure rachaduras, solavancos, etc. Que possam afetar a operação normal do painel e o grau de proteção (IP) designado

Rua Jalil Abib, 60. Galpão C.  
Éden, Sorocaba-SP.  
CEP: 18087-107

T. +55 (15) 3326-5429  
E-mail: projetos.br@famatel.com

Famatel.br

Fabricado no Brasil  
famatelbr.com

Famatel.br