

**SISTEMA DE
VENTILAÇÃO**



**BAKELITSUL
DESDE 1999**



**CATÁLOGO DE PRODUTOS
SISTEMA DE VENTILAÇÃO**

BAKELITSUL.COM.BR

USO

Painéis

e máquinas

industriais,

displays

equipamentos

de rede,

equipamento

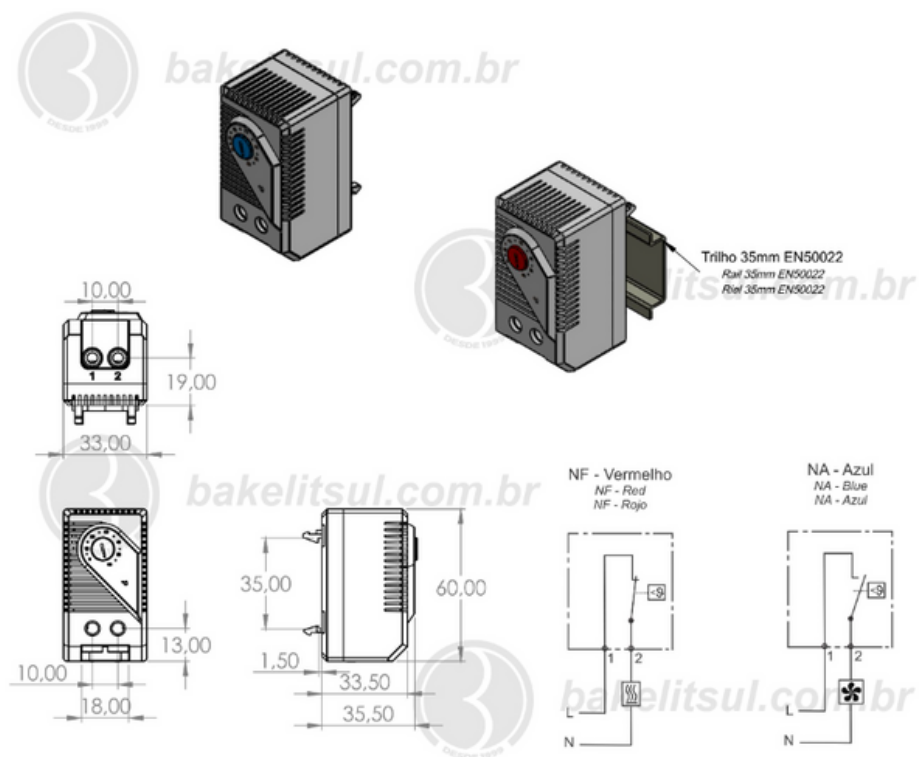
de informática

etc.

</div

VENTILAÇÃO PAINEL ELÉTRICO

SV-AE6T- TERMOSTATO PARA PAINEL ELÉTRICO TRILHO DIN



Código	CONTATO	CORRENTE	AJUSTE
02266	NA (AZUL)	10A	0-60°C



BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / VENTILAÇÃO PAINEL ELÉTRICO /
SV-AE6T- TERMOSTATO PARA PAINEL ELÉTRICO TRILHO DIN

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

Bakelitsul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

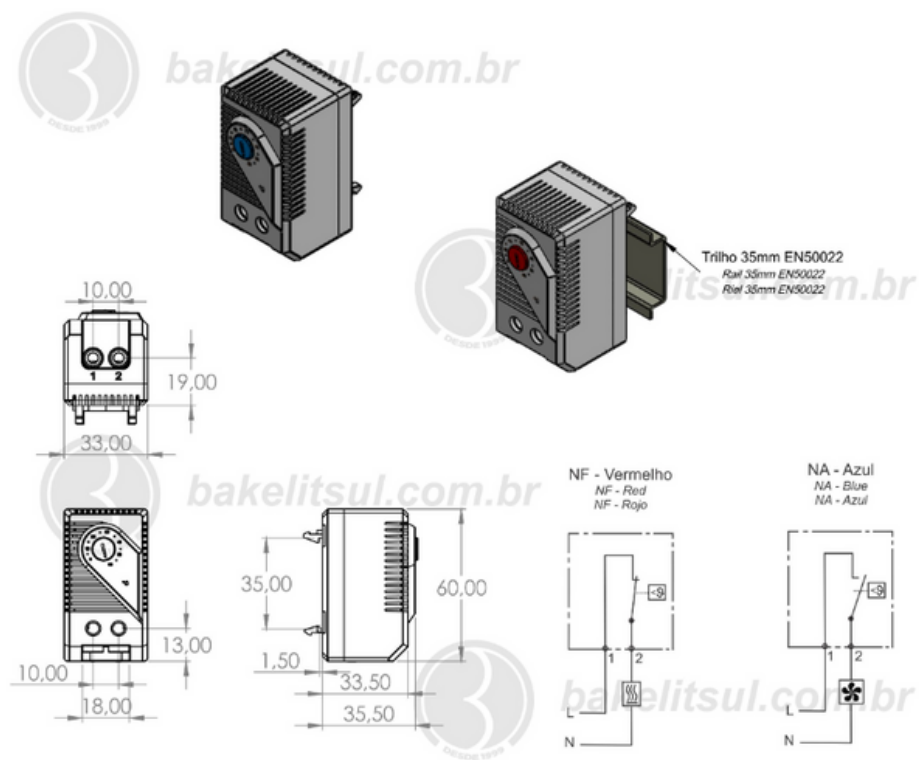
Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

BAKELITSUL.COM.BR

VENTILAÇÃO PAINEL ELÉTRICO

SV-AE6T- TERMOSTATO PARA PAINEL ELÉTRICO TRILHO DIN



Código	CONTATO	CORRENTE	AJUSTE
08898	NF (VERMELHO)	10A	0-60°C



BAKELITSUL
DESDE 1999

PRODUTOS / VENTILAÇÃO PAINEL ELÉTRICO /
SV-AE6T- TERMOSTATO PARA PAINEL ELÉTRICO TRILHO DIN

Medidas em milímetros (mm) e/ou fração de polegadas.

Bakelitsul é marca registrada de Polímeros do Sul Comercial Ltda.

Alterações de projetos e/ou descontinuidade de produtos podem ocorrer sem aviso prévio.

Este catálogo não deve ser reproduzido em parte ou integral sem autorização e/ou citação da fonte.

Imagens deste catálogo e de nosso site são meramente ilustrativas, podendo haver variações com produtos reais.

BAKELITSUL.COM.BR

ACABAMENTO

Acabamento externo injetado em resina plástica Cor cinza RAL7035

FIXAÇÃO

Montado através de fixação no trilho DIN 35mm.

USO

Termostato mecânico para controle de temperatura em painéis eletroeletrônicos. Adequado para comandar sistemas de ventilação, calefação, iluminação, entre outros.

Range de temperatura: 0 a 60 °C

Tensão/Corr. admissível: 115-230VCA/Res. 10A Ind:1A

Limites de tensão: 104-242VCA

Histerese: 7K (+/-4K)

Conexão: Terminal 2P - 2,5mm²

Peso: 45g

Grau de proteção: IP20

Contato modelo vermelho: Normalmente fechado (NF)

Contato modelo azul: Normalmente aberto (NA)

Modelo vermelho: aplicado em calefatores

Modelo azul: aplicado em sistemas de ventilação



BAKELITSUL
DESDE 1999