

**INTRODUÇÃO**

Os indicadores de temperatura saem de fábrica prontos para uso e calibrados dentro do campo de abrangência do sensor NTC que está acoplado ao aparelho. Evite passar o cabo deste sensor no mesmo condutite, chicote ou bandeja que possuam ou comandem cargas geradoras de interferências eletromagnéticas, como, por exemplo, motores ca/c, módulos transistorizados, transformadores, bobinas, etc. Evite também instalá-lo em locais úmidos, sujos e com poeira em suspensão.

**DADOS TÉCNICOS**

Alimentação	Bateria 1,5V (tipolR44)
Nº de dígitos	3 1/2 dígitos
Entrada	1 sensor NTC com 1,5 m de cabo acoplado ao aparelho
Faixa de medição	-50°C a +50°C
Dimensões	28,5 x 48 x 13 mm (para embutir em painéis)
Recorte no painel	26,5 x 46,5 mm

MI-LIT - 06/08 / 06/08. Devido às constantes evoluções tecnológicas, a Digimec reserva-se o direito de alterar qualquer informação técnica sem prévio aviso.

**DIGIMEC AUTOMATIZAÇÃO INDUSTRIAL LTDA.**

Rua Saparáés, 196 - São Paulo - SP - 04255-110 - Tel +55 11 2969-1600 - fax +55 11 2946-5220 - [www.digimec.com.br](http://www.digimec.com.br)

**INTRODUÇÃO**

Os indicadores de temperatura saem de fábrica prontos para uso e calibrados dentro do campo de abrangência do sensor NTC que está acoplado ao aparelho. Evite passar o cabo deste sensor no mesmo condutite, chicote ou bandeja que possuam ou comandem cargas geradoras de interferências eletromagnéticas, como, por exemplo, motores ca/c, módulos transistorizados, transformadores, bobinas, etc. Evite também instalá-lo em locais úmidos, sujos e com poeira em suspensão.

**DADOS TÉCNICOS**

Alimentação	Bateria 1,5V (tipolR44)
Nº de dígitos	3 1/2 dígitos
Entrada	1 sensor NTC com 1,5 m de cabo acoplado ao aparelho
Faixa de medição	-50°C a +50°C
Dimensões	28,5 x 48 x 13 mm (para embutir em painéis)
Recorte no painel	26,5 x 46,5 mm

MI-LIT - 06/08 / 06/08. Devido às constantes evoluções tecnológicas, a Digimec reserva-se o direito de alterar qualquer informação técnica sem prévio aviso.

**DIGIMEC AUTOMATIZAÇÃO INDUSTRIAL LTDA.**

Rua Saparáés, 196 - São Paulo - SP - 04255-110 - Tel +55 11 2969-1600 - fax +55 11 2946-5220 - [www.digimec.com.br](http://www.digimec.com.br)

**INTRODUÇÃO**

Os indicadores de temperatura saem de fábrica prontos para uso e calibrados dentro do campo de abrangência do sensor NTC que está acoplado ao aparelho. Evite passar o cabo deste sensor no mesmo condutite, chicote ou bandeja que possuam ou comandem cargas geradoras de interferências eletromagnéticas, como, por exemplo, motores ca/c, módulos transistorizados, transformadores, bobinas, etc. Evite também instalá-lo em locais úmidos, sujos e com poeira em suspensão.

**DADOS TÉCNICOS**

Alimentação	Bateria 1,5V (tipolR44)
Nº de dígitos	3 1/2 dígitos
Entrada	1 sensor NTC com 1,5 m de cabo acoplado ao aparelho
Faixa de medição	-50°C a +50°C
Dimensões	28,5 x 48 x 13 mm (para embutir em painéis)
Recorte no painel	26,5 x 46,5 mm

MI-LIT - 06/08 / 06/08. Devido às constantes evoluções tecnológicas, a Digimec reserva-se o direito de alterar qualquer informação técnica sem prévio aviso.

**DIGIMEC AUTOMATIZAÇÃO INDUSTRIAL LTDA.**

Rua Saparáés, 196 - São Paulo - SP - 04255-110 - Tel +55 11 2969-1600 - fax +55 11 2946-5220 - [www.digimec.com.br](http://www.digimec.com.br)

**INTRODUÇÃO**

Os indicadores de temperatura saem de fábrica prontos para uso e calibrados dentro do campo de abrangência do sensor NTC que está acoplado ao aparelho. Evite passar o cabo deste sensor no mesmo condutite, chicote ou bandeja que possuam ou comandem cargas geradoras de interferências eletromagnéticas, como, por exemplo, motores ca/c, módulos transistorizados, transformadores, bobinas, etc. Evite também instalá-lo em locais úmidos, sujos e com poeira em suspensão.

**DADOS TÉCNICOS**

Alimentação	Bateria 1,5V (tipolR44)
Nº de dígitos	3 1/2 dígitos
Entrada	1 sensor NTC com 1,5 m de cabo acoplado ao aparelho
Faixa de medição	-50°C a +50°C
Dimensões	28,5 x 48 x 13 mm (para embutir em painéis)
Recorte no painel	26,5 x 46,5 mm

MI-LIT - 06/08 / 06/08. Devido às constantes evoluções tecnológicas, a Digimec reserva-se o direito de alterar qualquer informação técnica sem prévio aviso.

**DIGIMEC AUTOMATIZAÇÃO INDUSTRIAL LTDA.**

Rua Saparáés, 196 - São Paulo - SP - 04255-110 - Tel +55 11 2969-1600 - fax +55 11 2946-5220 - [www.digimec.com.br](http://www.digimec.com.br)