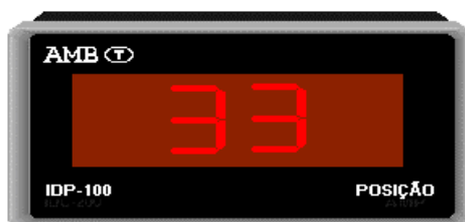


INDICADOR DIGITAL DE POSIÇÃO PARA PAINEL



A série de indicadores digitais da AMB TECHNOLOGY produzidos pela LOEFER DO BRASIL ,em gabinetes plásticos, são indicados para uso em comutadores sob-carga como indicadores locais ou remotos.

Possuem excelente estabilidade de funcionamento e baixo consumo de alimentação, operando com baixa emanção de calor.

É confeccionado em gabinete plástico na cor preta com visor acrílico na cor vermelho rubí , confere um visual limpo o que facilita sua visualização a distancia.

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS:

Confeccionado para indicação de posição angular, linear ou estáticas, em comportas, comutadores e afins.

Graduado normalmente de 0 a 100%, graduações em formato de graus também é possível, ex: 0 a 180 ou 0 a 90, ou bi-lateral de -90 a +90 Graus.

Ou em posições de TAPS para comutadores, de 01 a 99 posições, ou bi-lateral de -50 a +50.

Apresentação do número de posições de 01 a 99 posições.

Seleção automática de tensão e modo de alimentação de 35 a 265 Volts AC ou DC.

Outros valores de tensão são atendidos sob consulta.

Apresentação em display vermelho de 14 mm de alto brilho.

Entrada padrão de 4 a 20 mA, outras sob encomenda.

Saída série da corrente de entrada para monitoração e controle.

Para pedido mencionar o numero de posições.

Temos também versão para entrada por tensão com valores compreendido entre 0 a X Volts , onde X vale: 1,2,5,10 ou 20 Volts.

Para maiores detalhes consulte nossa engenharia.

Nossos equipamentos atendem as normas ANSI e IEC-255, para surtos e impulsos.

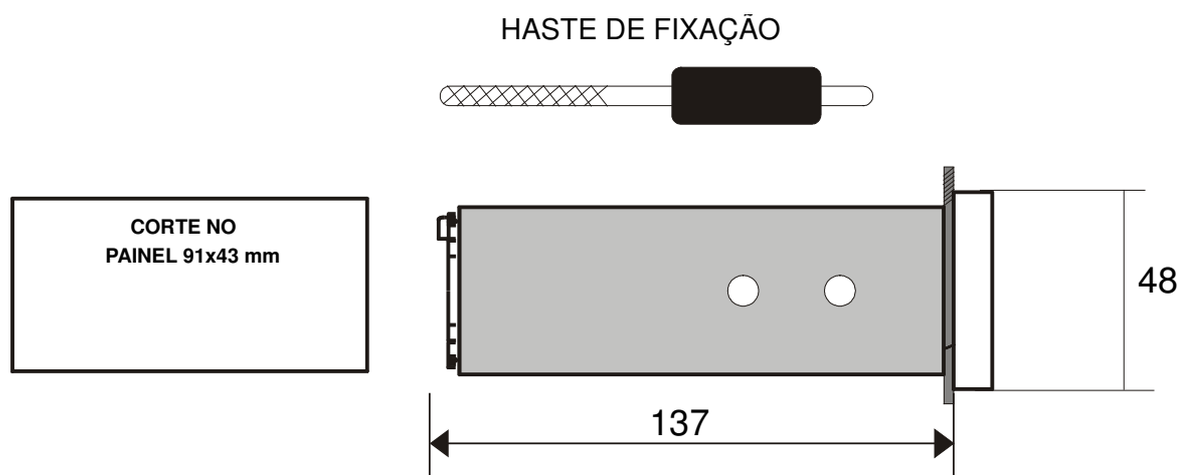
Tensão Aplicada 2000Vac/60Hz/1min, entre gabinete e painel

Loefer

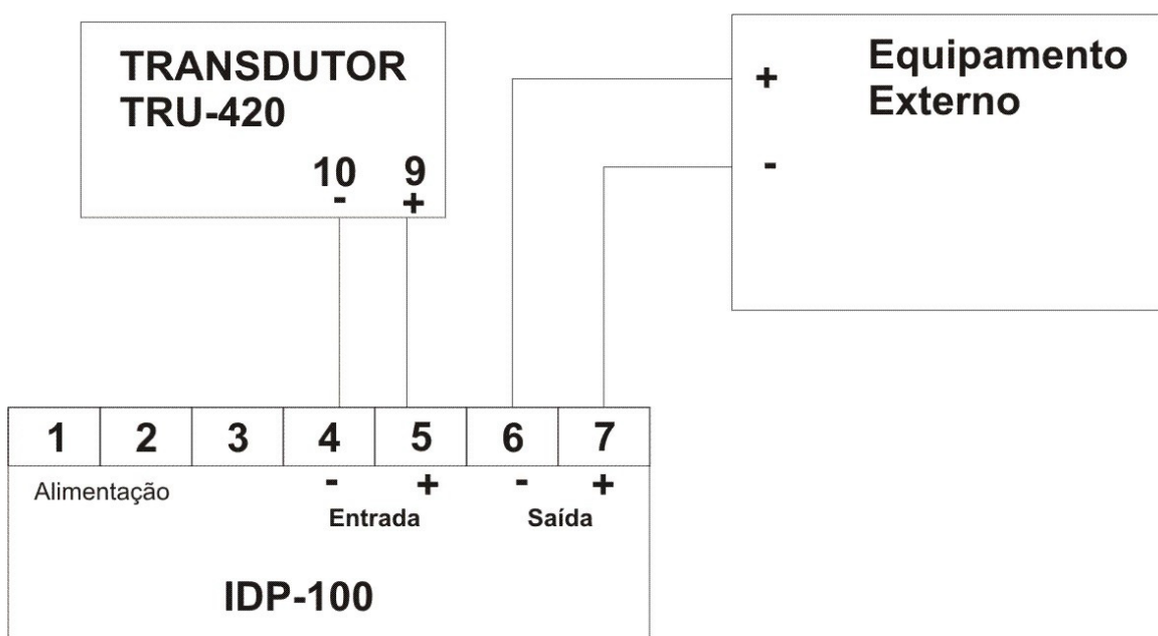
DIMENSÃO:

Alojamento **DIN 96x48 x125**

Grau de proteção **IP-30**



LIGAÇÕES:



Alguns itens são opcionais.

Rev. 3 05/08/2008