



## INTRODUÇÃO

Os indicadores digitais de grandeza, foram desenvolvidos especialmente para aplicações onde se faz necessário a medição do valor instantâneo de uma determinada grandeza, como por exemplo rotação, vazão, pressão deslocamento, em geral.

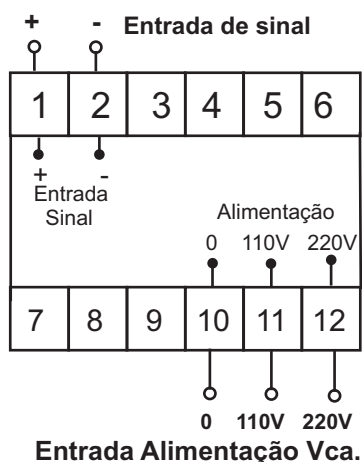
Possui frontal em policarbonato; Indicação a display de led vermelho alto brilho; Montagem em caixa ABS, próprias para embutir em frentes de painéis, com dimensões padrão DIN; Conexões elétricas por intermédio de terminais localizado na traseira do equipamento; Ajustes de faixa e zero.

## DADOS TÉCNICOS:

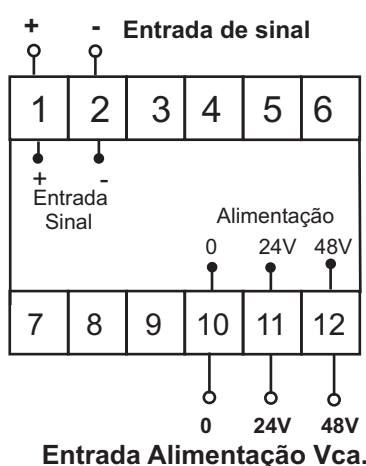
Alimentação	: 24 / 48Vca, 110 / 220Vca ou 10 a 30Vcc - 50/60Hz ± 10% ( conforme pedido)
Consumo aproximado	: 4VA
Entrada de sinal	: mV, mA, Vcc, Vca (conforme pedido)
Indicação	: 0 ~ 1999
Grandeza	: MPM, RPM, Kgf/cm <sup>2</sup> , mbar, T, C°, %, Hz, mmCA), (conforme pedido)
Precisão de leitura	: 0,2% final de escala
Temperatura ambiente	: 0 a 50° C
Umidade relativa do ar	: 5 a 95% UR (não condensado)
Montagem	: Caixa ABS Norma DIN 72mm x 72mm, frente de painel, fixação por presilhas.

## BORNES DE LIGAÇÃO:

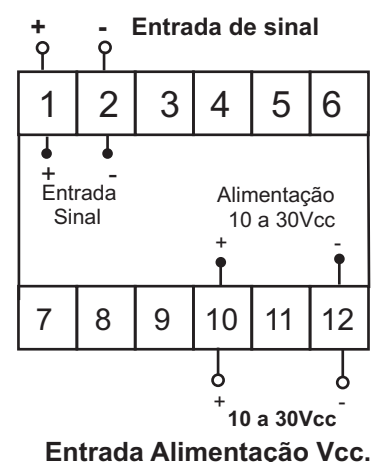
### ALIMENTAÇÃO 0 - 110Vca - 220Vca:



### ALIMENTAÇÃO 0 - 24Vca - 48Vca:



### ALIMENTAÇÃO 10 ~ 30Vcc:



## DIMENSÕES:

