



► **Características Gerais**

<b>Operação</b>	Digital
<b>Medição</b>	Corrente Alternada
<b>Montagem</b>	Painel
<b>Temperatura de Operação</b>	-10°C a +40°C
<b>Material do Display</b>	Acrílico
<b>Umidade Relativa</b>	≤75% (média)

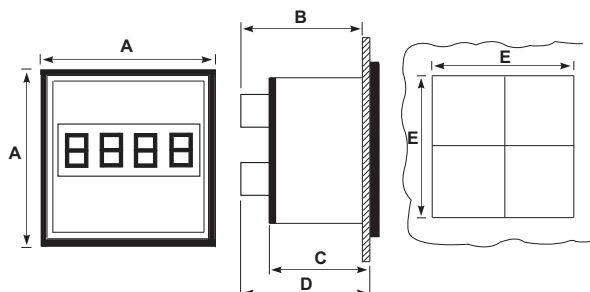
► **Dados Técnicos**

	HD194UIF-AX4	HD194UIF-9X4
<b>Utilização</b>	Leitura de Tensão, Corrente e Frequência	
<b>Leitura</b>	Tensão: Direta (0~380Vca) / Corrente: Indireta	
<b>Escala</b>	0000~9999	
<b>Alimentação</b>	80~250Vca	
<b>Display</b>	3 Displays LED de 4 Dígitos (1 para cada grandeza)	
<b>Classe de Exatidão</b>	0,5	0,2
<b>Configuração</b>	Monofásico	

► **Aplicações**

O Multimedidor da Linha HD194UIF foi designado para leitura de tensão, corrente alternada e frequência em sistemas elétricos. Sua aplicação pode ser realizada em quadros de comando, medição e controle. A JNG fornece os Multimedidores nos tamanhos 72X72 e 96x96 na configuração Monofásica.

► **Dimensões (mm)**



**Amperímetro Digital Quadrado 72x72**

Código	Referência
13232	HD194UIF-AX4

**Amperímetro Digital Quadrado 96x96**

Código	Referência
13233	HD194UIF-9X4

	HD194UIF-AX4	HD194UIF-9X4
<b>A</b>	72	96
<b>B</b>	81	98
<b>C</b>	75	95
<b>D</b>	81	100
<b>E</b>	66	90

► **Esquema de Ligação**

