



► Características Gerais

Operação	Digital
Medição	Corrente Alternada
Display	Led com 4 Dígitos
Montagem	Painel
Temperatura de Operação	-10°C a +40°C
Umidade Relativa	≤75% (média)

► Dados Técnicos

	CP-DF72	CP-DF96
Utilização	Medição de Frequência	
Tensão de Medição	90 a 380 Vca	
Leitura	Direta	
Escala	45 a 65 Hz	
Alimentação	110 ou 220 Vca	
Classe de Exatidão	0,5%	
Rigidez Dielétrica	2 kV	
Material do Visor	Acrílico	
Consumo	2 VA	
Grau de Proteção	IP 51 (Frontal)	IP 00 (Bornes)

► Aplicações

O frequencímetro digital foi designado para medir frequência com maior precisão. Sua montagem pode ser realizada em painéis de controle, comando e medição. A JNG disponibiliza o frequencímetro no formato quadrado.

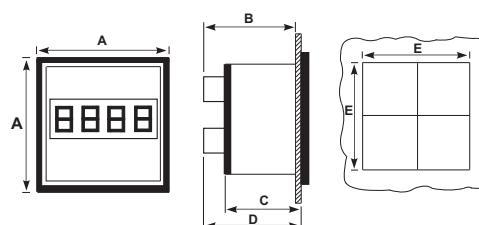
**Frequencímetro Digital Quadrado 72x72**

Código	Referência
15565	CP-DF72

**Frequencímetro Digital Quadrado 96x96**

Código	Referência
15564	CP-DF96

► Dimensões (mm)



	CP-DF72	CP-DF96
A	72	96
B	63	80
C	56	81,5
D	65	86,5
E	66	90

► Esquema de Ligação

