



### DC48B A (.../5A)

DC48B A (.../5A), Instrumentação digital: Amperímetros / Indicador de processo

Código: M20211. DESCATALOGADO

> Escala: ... / 5 Aca > Sistema: CA

> Medida: Directa: 5 Aca Transformador: .../ 5 Aca

> Fixação: Painel > Módulos: 48 x 48

### Descrição

- o Totalmente programável: escala, relação de transformação, etc. (excepto frequencímetros)
- o Medição de V, A, Hz ou °C.
- o Medição do verdadeiro valor eficaz (TRMS), tipos em CA
- o Excelente relação qualidade/preço
- o Medição de valores máximos e mínimos
- o Possibilidade de saída de relé, consoante os tipos

#### **Aplicativo**

Para indicar, num visor digital de 4 dígitos de elevada luminosidade, a tensão, corrente, frequência ou temperatura instantânea, bem como os seus valores máximos e mínimos, de uma linha de média ou baixa tensão.







# DC48B A (.../5A)

Instrumentação digital

Código: M20211.

### Especificações

Alimentação em corrente alternada				
Consumo	4 VA			
Frequência	4070 Hz.			
Tensão nominal	115230 Vc.a. (± 10%)			
Características mecânicas				
Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	48 x 48 x 0 (mm)			
Envolvente	PC/ABS VO			
Peso (kg)	0,19			
Características ambientais				
Grau de proteção	IP 20 (Terminals & case), IP 54 (Front), IP 65 (with front protection)			
Temperatura de armazenamento	0+65 °C			
Temperatura de trabalho	-40+70 °C			
Circuito de medição de corrente				
Isolamento entre entrada e saída	Tensión de prueba: 3 kV, 50Hz,1min / Test de impulsos: 4 kV (1,2/50 μs)			
Número de amostras por ciclo	32			
Resolução	10 bits			
Interface do utilizador				
Interface do utilizador  Indicador de excesso de escala				
	 2			
Indicador de excesso de escala				
Indicador de excesso de escala LED	2			
Indicador de excesso de escala  LED  Casa decimal	2 Programable			
Indicador de excesso de escala  LED  Casa decimal  Intervalo	2 Programable 09999 (c.a.) / -19999999 (c.c.)			
Indicador de excesso de escala  LED  Casa decimal Intervalo  Tipo de visor	2 Programable 09999 (c.a.) / -19999999 (c.c.)			
Indicador de excesso de escala  LED  Casa decimal Intervalo  Tipo de visor	2 Programable 09999 (c.a.) / -19999999 (c.c.) 7 segmentos (4 dígitos)			

#### DC-B

Instrumento digital

Amperímetros / Indicadores de processo









# DC48B A (.../5A)

Instrumentação digital

Código: M20211.

CÓDIGO	MODELO	Escala	Sistema	Medida	Módulos
M20226.	DC72B A (10A)	10 Acc	CC	Directa	72 x 72

Todos os instrumentos de CA medem de verdade o valor eficaz Para outras alimentações ver tabela de codificação (Alimentação 110 Vc.c. Não disponível)

