



DC48B A (.../5A)

DC48B A (.../5A), Instrumentación digital: Amperímetro / Indicador de proceso

Código: M20211. (DESCATALOGADO)

- > Escala: ... / 5 Aca
- > Sistema: CA
- > Medida: Directa: 5 Aca Transformador: ... / 5 Aca
- > Fijación: Panel
- > Módulos: 48 x 48

Especificaciones

Alimentación en alterna

Consumo	4 VA
Frecuencia	40...70 Hz.
Tensión nominal	115...230 Vc.a. ($\pm 10\%$)

Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	48 x 48 x 0 (mm)
Envolvente	PC/ABS V0
Peso Neto (kg)	0,19

Características ambientales

Grado de protección	IP 20 (Bornes y caja), IP 54 (Frontal), IP 65 (con protección)
Temperatura de almacenamiento	0...+65 °C
Temperatura de trabajo	-40...+70 °C

Círculo de medida de corriente

Aislamiento entre entrada y medida	Tensión de prueba: 3 kV, 50Hz,1min / Test de impulsos: 4 kV (1,2/50 μ s)
Nº de muestras por ciclo	32
Resolución	10 bits

Interface usuario

Indicador de exceso escala	----
LED	2
Punto decimal	Programable
Rango	0...9999 (c.a.) / -1999...9999 (c.c.)
Tipo display	7 segmentos (4 dígitos)

Normas

Normas	IEC 1010, IEC 348, IEC 664, EN50081-1, EN50082-1
--------	--

Precisión de medidas

Medida de corriente de fase	$\pm 0,5\%$ FE (± 1 dígito)
-----------------------------	----------------------------------



DC48B A (.../5A)

Indicador digital para panel

Código: M20211.