

ZC48 4...20mA

ZC48 4...20mA

Indicador de processamento, 240°

Código: M12511. DESCATALOGADO

- > Indicador de processamento
- > 240°
- > painel 48x48

Descrição

|>

- O Não necessitam de alimentação auxiliar.
- O Caixas DIN, tamanhos 48, 72, 96 e 144 mm.
- O Classe de precisão 1,5
- $\circ~$ Medição de CC de 0 ... 10 V, 0/4 ... 20 mA, .../60 mV
- o Escalas permutáveis para BC48, BC72, BC96, BM 45

Aplicativo

Para a medição do valor médio de tensões e correntes em circuitos de corrente contínua, incluindo de tipo pulsante, numa ampla gama de valores.







ZC48 4...20mA

Indicador de processamento, 240°

Indicadores de processo

Código: M12511.

Especificações

Características mecânicas		
Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	48 x 48 x 66.2 (mm)	
Fixação	Painel	
Peso (kg)	0,075	

ZC Indicador de processamento, 240°

CÓDIGO	MODELO	Escala	Precisão	Módulos	Escala completa
M12523.	ZC72 010V	240° P1	1,5	72x72	010 V
M12521.	ZC72 420mA	240° P1	1,5	72x72	420 mA
M12531.	ZC96 420mA	240° P1	1,5	96x96	420 mA
M12530.	ZC96/60mV	240° P1	1,5	96x96	60 mV

Escalas incluídas no preço (*) O código de 6 dígitos inclui escala 4 ... 20 mA

