

---

Código:

## Descrição

---

l>

- Não necessitam de alimentação auxiliar.
- Caixas DIN, tamanhos 48, 72, 96 e 144 mm.
- Classe de precisão 1,5
- Medição de CC de 0 ... 10 V, 0/4 ... 20 mA, .../60 mV
- 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.



Código:

## Especificações

### Características mecânicas

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

### ZC

Indicador de processamento, 240°

CÓDIGO	MODELO	Escala	Precisão	Módulos	Escala completa
M12523.	ZC72 0...10V	240° P1	1,5	72x72	0...10 V
M12521.	ZC72 4...20mA	240° P1	1,5	72x72	4...20 mA
M12520.	ZC72 .../60mV	240° P1	1,5	72x72	.../60 mV
M12533.	ZC96 0...10V	240° P1	1,5	96x96	0...10 V
M12531.	ZC96 4...20mA	240° P1	1,5	96x96	4...20 mA
M12530.	ZC96 .../60mV	240° P1	1,5	96x96	...60 mV
M12543.	ZC144 0...10V	240° P1	1,5	144x144	0...10 V
M12541.	ZC144 4...20mA	240° P1	1,5	144x144	4...20 mA
M12540.	ZC144 .../60mV	240° P1	1,5	144x144	.../60 mV

Escala incluída no preço (\*) O código de 6 dígitos inclui escala 4 ... 20 mA