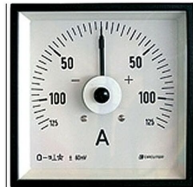


ZC144 0...10V



ZC144 0...10V, Indicador de proceso, 240° panel 144x144

Código: M12543. DESCATALOGADO

- > Escala: 240° P1
- > Precisión: 1,5
- > Fondo Escala: 0...10 V
- > Módulos: 144x144

Descripción

- No necesitan alimentación auxiliar.
- Cajas DIN de dimensiones 48, 72, 96 y 144 mm.
- Clase de precisión 1,5
- Medida en C.C. de 0 ... 10 V, 0/4 ... 20 mA, .../60 mV
- Escalas intercambiables para BC48, BC72, BC96, BM 45

Aplicación

Para la medida del valor medio de tensiones y corrientes en circuitos de corriente continua, incluso de tipo pulsante, en un margen de valores muy amplios.



ZC144 0...10V

Indicadores de proceso

Código: M12543.

Especificaciones

Características mecánicas

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 144 x 144 x 71.8 (mm) |
| Fijación | Panel |
| Peso Neto (kg) | 0,42 |

ZC

Indicador de proceso, 240°

| CÓDIGO | TIPO | Escala | Precisión | Módulos | Fondo Escala |
|---------|---------------|---------|-----------|---------|--------------|
| M12523. | ZC72 0...10V | 240° P1 | 1,5 | 72x72 | 0...10 V |
| M12521. | ZC72 4...20mA | 240° P1 | 1,5 | 72x72 | 4...20 mA |

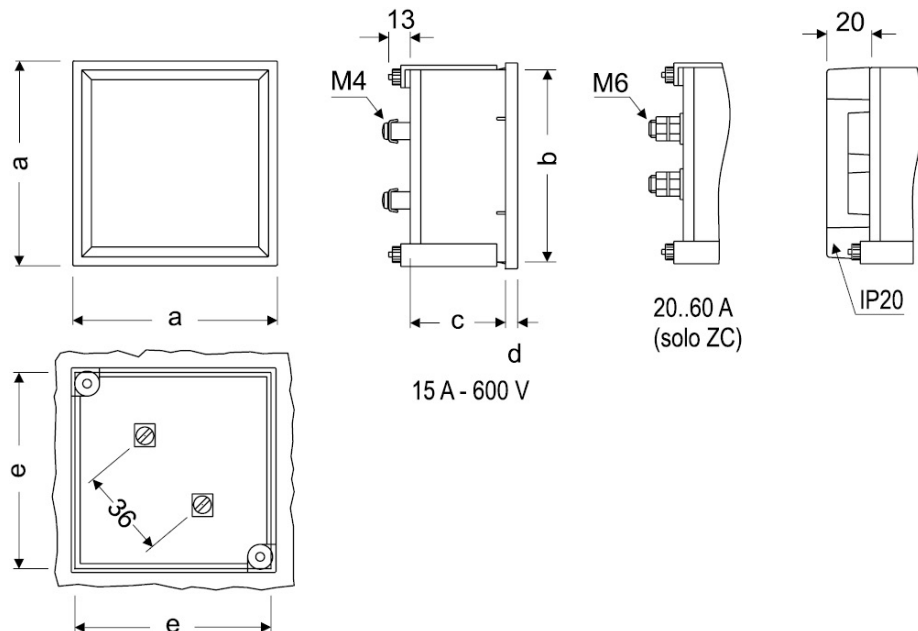
Escalas incluidas en el precio (*) El código de 6 dígitos incluye escala 4 ... 20 mA

ZC144 0...10V

Indicadores de proceso

Código: M12543.

Dimensiones



| Type | Fig. ZC | Fig. EZC | a | b | c | d | e |
|------|---------|----------|-----|------|------|-----|-----|
| 48 | 1 | - | 48 | 44,7 | 61 | 5,2 | 45 |
| 72 | 1 | 1 | 72 | 67,2 | 43,5 | 5,7 | 68 |
| 96 | 1 | 1 | 96 | 91 | 43,5 | 5,7 | 92 |
| 144 | 1 | - | 144 | 137 | 64,5 | 7,3 | 138 |