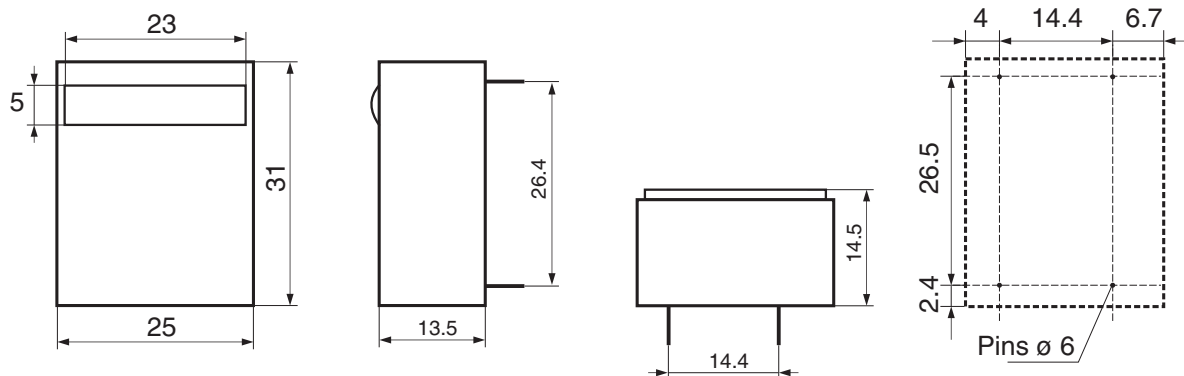


# MINICONTADOR MODELO EM-2001

## MINICOUNTER EM-2001



### Características Técnicas:

Nº de cifras:	7 (op. 3,4,5,6)	Ciclo:	50% Imp./pausa
Alt. cifras:	visual 4x1.75 mm	Velocidad máx.:	15 imp./seg.
Conexión:	Pins circ. impreso	Wattios:	0,1 - 0,4 W
Voltaje:	4,5-5-6-12-24 VDC	Prueba:	5000 imp a 15 imp/seg
Diodo:		Peso:	12 g
Tolerancia:	-5% + 30%		

### Technical Specifications:

Figures:	7 (op. 3,4,5,6)	Cicle:	50% Coup/pause
Size of figures:	view 4x1.75 mm	Máx. speed:	15 c.p.s.
Connection:	Pins Panel Board	Consumption:	0,1 - 0,4 W
Voltage:	4,5-5-6-12-24 VDC	Test:	5000 c at 15 c.p.s.
Diode:		Weight:	12 g
Tolerance:	-5% +30%		

#### CONSTRUCCIÓN:

Ruedas, piñones y leva: Resina Acetálica.  
Tapa: Policarbonato Transparente.  
Chasis: Resina Acetálica.  
Pins y Fastons: Latón con baño de plata.  
Ejes: Acero Inoxidable AISI-304.

#### APLICACIONES:

Circuito Impreso.

#### CONSTRUCTION:

Wheels, pinions and lever: Acetalic Resin.  
Cover: Transparent Polycarbonate.  
Metallic Chassis: Acetalic Resin.  
Pins and Fastons: Silver plated.  
Axis: Stainless Steel AISI-304.

#### APPLICATIONS:

Panel Board.



TALLERES EMIT, S.A.  
Polígono Industrial "Can Mascaró"  
Carrer Ponent, 68 · 08756 LA PALMA DE CERVELLÓ  
(Barcelona - SPAIN)  
Tel.: +34.902.10.71.69 Fax: +34.902.10.71.68

www.talleres-emit.com  
administracion@talleres-emit.com

