



# computer one

computer one, Relé de reactiva de 1 paso, IP 00

Código: R13810.    **DESCATALOGADO**

- > Relé de alarma: No
- > Rango medida (V): 400
- > Alimentación Vca: 230 Vca (F-N)
- > N° Pasos: 1
- > Corriente de entrada: .../250 mA
- > Unidad maniobra: Contactor

## Especificaciones

### Alimentación en alterna

Categoría de la instalación	CAT III
Consumo	3 VA
Frecuencia	50-60 Hz
Tensión nominal	230 V ~ ±15%

### Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	90 x 90 x 5 (mm)
----------------------------------	------------------

### Características ambientales

Humedad relativa (sin condensación)	95%
Temperatura de trabajo	-10 ... +50 °C

### Normas

Certificaciones	UL
Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000
Seguridad eléctrica, Clase de aislamiento	Protección contra descargas eléctricas de doble aislamiento clase II (IEC 61010-1)
Normas	IEC 61326-1 , IEC 61010-1 , UL 508

### Circuito de medida de corriente

Corriente nominal (In)	0,25 A ~
Sobrecarga admisible	1,2 In
Sobrecarga permanente	1,2 In
Conexión	Entre V2 y N

### Circuito de medida de tensión

Tensión nominal	400 V ~ ±15%
-----------------	--------------

### Salidas digitales de relé

Vida eléctrica	10x10 <sup>4</sup> maniobras
Vida mecánica	5x10 <sup>6</sup> maniobras

Precisa de transformadores MC, no incluidos. Ver apartado M - transformadores de medida y Shunts