



## 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 ln
Sobrecarga permanente	1,2 ln
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	5×10 <sup>6</sup> maniobras

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

