



computer one

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

Código: R13810. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

- > 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 ⁴ maniobras
Vida mecánica	5x10 ⁶ maniobras

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