



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

Círculo de medida de corriente

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

Círculo de medida de tensión

Tensión nominal 400 V ~ +15%

Salidas digitales de relé

Vida eléctrica	10×10^4 maniobras
Vida mecánica	5×10^6 maniobras

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