

RF02-400

RELE CONTROL SECUENCIA, FALLO FASE, VARIACION DE TENSION 3F - 400V



Código 002RF02-400

EAN 8430892107600

Descripción de producto

Relé de control de secuencia, fallo de fase y variación de voltaje, tensión de alimentación de 400V AC 50/60Hz III (±20%), detección de fallo de fase, detección de variación de tensión de cualquier fase regulable de ±5% a ±20% y detección de secuencia de fases incorrecta, desconexión a la detección de fallo para la protección de receptores eléctricos mediante relé conmutado, poder de corte 8A /250V AC Cos?=1, tiempo de desconexión frente a variaciones de tensión regulable de 0,1 a 10 segundos, tiempo de desconexión frente a secuencias incorrectas o fallo de fase 0,1 segundos, rearme automático después de 3 minutos de tensión comprendida dentro del intervalo pre-seleccionado, leds de señalización para visualizar estado de la red, 2 módulos de ancho y montaje en carril DIN.

Datos técnicos

Norma	IEC 60255-27
	IEC 6100-6-3