

RF03N-400

RELE CONTROL SECUENCIA, FALLO Y DESEQUILIBRIO FASES 3F +N 400VAC



Código

002RF03N-400

EAN

8430892204781

Descripción de producto

Relé de control de secuencia, fallo y desequilibrio de fase, tensión de alimentación de 400V AC 50/60Hz III+N ($\pm 20\%$), detección de fallo de fase por caída de tensión de 160V AC, detección de desequilibrio de tensión entre fases regulable de $\pm 5\%$ a $\pm 20\%$ 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 $\phi=1$, 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
