

## RF011

RELE CONTROL SECUENCIA Y FALLO FASE 1 MODULO



<b>Código</b>	002RF011
<b>EAN</b>	8430892171854
<b>Descripción de producto</b>	Relé de control de secuencia y fallo de fase, tensión de alimentación de 208 a 480V AC 50/60Hz, detección de secuencia de fases incorrecta, detección de fallo de fase por caída superior al 15% de tensión entre fases, desconexión a la detección de fallo para la protección de receptores eléctricos mediante relé conmutado, poder de corte 5A /250V AC Cos $\phi$ =1, tiempo de desconexión y rearme de 0,1 segundos, leds de señalización para visualizar estado de la red, 1 módulo de ancho y montaje en carril DIN.

**Datos técnicos**

---

Norma

IEC 60255-27

IEC 6100-6-3

---