

## RF01-400

RELE CONTROL SECUENCIA Y FALLO FASE 400V



|               |               |
|---------------|---------------|
| <b>Código</b> | 002RF01-400   |
| <b>EAN</b>    | 8430892146517 |

### Descripción de producto

Relé de control de secuencia y fallo de fase, tensión de alimentación de 400V AC 50/60Hz III ( $\pm 20\%$ ), detección de secuencia de fases incorrecta, detección de fallo de fase por caída de tensión de 310V AC entre fases, 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 y rearme de 0,1 segundos, histéresis de rearmado 35V, 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

---