



EU302

Relé de control de tensión trifásico

Características técnicas

Arquitectura

Montaje En embarrado

Configuración

Número de módulos 2
 Temporización del disparo 12 s

Principales características eléctricas

Frecuencia asignada 50/60 Hz

Corriente eléctrica

Corriente asignada de empleo en AC1 8 A

Dimensiones

Longitud en mm 64 mm

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de
 Intensidad nominal 4 W

Medida

Rango de medida de tensión 400 V

Instalación, montaje

Tipo de montaje Carril DIN

Conexión

Tipo de contacto 1 conmutado

Seguridad

Índice de protección IP IP30

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -20...55 °C
 Temperatura de
 almacenamiento/transporte -40...70 °C