



EU103

Relé de control de intensidad monofásico

Características técnicas

Arquitectura

Montaje Carril DIN

Configuración

Número de módulos 2

Principales características eléctricas

Tensión asignada de empleo en alterna 230 V

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

Alimentación

Tensión de alimentación 230 V

Instalación, montaje

Tipo de montaje Carril DIN

Conexión

Tipo de contacto 1 conmutado

Seguridad

Índice de protección IP IP20

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -20...55 °C

Temperatura de almacenamiento/transporte -40...70 °C