



EU101

Relé de control de tensión monofásico 5-20%Un

Características técnicas

Arquitectura

Montaje	Carril DIN
---------	------------

Configuración

Número de módulos	2
Temporización del disparo	200 s

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

Profundidad del producto instalado	60 mm
Altura del producto instalado	85 mm
Longitud en mm	64 mm
Anchura del producto instalado	35 mm

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	4 W
--	-----

Medida

Rango de medida de tensión	230 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