



EU102

Relé de control de tensión monofásico 15-480 Vac / 15-700 Vcc

Características técnicas

Capacidad

Número de módulos	2
-------------------	---

Condiciones de uso

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

Conexión

Sección transversal de conductor flexible	1 - 6 mm ²
Sección transversal de conductor rígido	1.5 - 10 mm ²

Dimensiones

Altura	85 mm
Anchura	35 mm
Profundidad	60 mm

Fuente de alimentación

Tensión de alimentación	3N, 400/230 V
-------------------------	---------------

Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

Seguridad

Clase de protección de entrada (IP)	IP30
-------------------------------------	------

Potencia

Potencia	5 VA
Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	4 W

Conectividad

Tipo de conexión	Borne de tornillo
------------------	-------------------

Corriente eléctrica

Corriente asignada de empleo en AC1	8 A
-------------------------------------	-----

Instalación, montaje

Montaje en	Perfil DIN
------------	------------

Configuración

Tiempo de retardo de desconexión	1200 s
----------------------------------	--------