



EU101

**Relé de control de tensión monofásico 5-20%Un**

**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 <sup>2</sup>
Sección transversal de conductor rígido	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>

**Dimensiones**

Altura	85 mm
Anchura	35 mm
Profundidad	60 mm

**Power supply**

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

**Frecuencia**

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

**Seguridad**

Índice de protección IP	IP30
-------------------------	------

**Potencia**

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

**Conectividad**

Tipo de conector/enchufe	Borne de tornillo
--------------------------	-------------------

**Corriente eléctrica**

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

**Configuración**

Tiempo de retardo de desconexión	200 s
----------------------------------	-------

**Instalación, montaje**

Montaje en	Sistema de barras colectoras, Perfil DIN
------------	--