



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<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 1200 s

**Instalación, montaje**

Montaje en Perfil DIN