



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

##### Instalación, montaje

Montaje en

Perfil DIN

##### Configuración

Tiempo de retardo de desconexión

1200 s