



EU302

Relé de control de tensión trifásico

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 mm²

Sección transversal de conductor rígido

1.5 - 10 mm²

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

Sistema de barras colectoras
Perfil DIN

Configuración

Tiempo de retardo de desconexión

12 s