



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 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

Configuración

Tiempo de retardo de desconexión 1200 s

Instalación, montaje

Montaje en Perfil DIN