



**Relé temporizado a la conexión 10A, AC/DC**

**Características técnicas**

**Frecuencia**

Frecuencia 50 - 60 Hz

**Potencia**

Consumo de potencia en funcionamiento 15 VA

Pérdida de potencia a plena carga 2 W

Lámpara incandescente y halógena de 230 V. 450 W

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento -20 - 50 °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>

**Capacidad**

Número de módulos 1

**Texto**

Tipo de conmutación / variante Contacto conmutado, se puede utilizar como contacto NC o contacto NA

Función Funciones: Retardo a la conexión, retardo a la desconexión, disparo simple principal/secundario, formación de pulsos, intermitente simétrico, contacto abierto/cerrado

Tipo de conexión Con bornes roscados

Tipo de montaje Para montaje en perfil DIN

**Dimensiones**

Altura 85 mm

Anchura 17,50 mm

Profundidad 58 mm

EZN003

