



EH111



Interruptor horario esfera diaria 16A, con reserva 200 h

Características técnicas

Equipo

Número de canales

1

Frecuencia

Frecuencia

50 - 50 Hz

Potencia

Consumo de potencia en funcionamiento

0,50 VA

Lámpara incandescente y halógena de 230 V.

900 W

Lámpara incandescente de potencia

900 - 900 W

Funciones

Cantidad canales de función

1

Conexión

Número de contactos

1

Sección transversal de conductor flexible

1 - 4 mm²

Sección transversal de conductor rígido

1 - 4 mm²

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento

-10 - 45 °C

Capacidad

Número de módulos

3

Dimensiones

Altura

90 mm

Anchura

54 mm

Profundidad

60 mm

Texto

Tipo de conmutación / variante

Contacto conmutado, se puede utilizar como contacto NC o contacto NA

Tipo de montaje

Para montaje en perfil DIN

Corriente eléctrica

Máx. potencia (cos phi 0,6)

3 A

Endurancia

Endurancia eléctrica a carga nominal en AC1 en número de ciclos

50000

Texto

Tipo de conexión

Con bornes roscados

Tensión

Tensión asignada de empleo en alterna

230 - 230 V

Potencia

Pérdida de potencia a plena carga

1 W

Configuración

Ciclos de programa

Ciclo de programa: 24 horas

Iluminación

Alimentación lámpara de LED

450 W

Sostenibilidad

Conforme con RoHS

Sí