



EH011



**Interruptor horario esfera diaria 16A, 1 contacto NA, 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 - 6 mm<sup>2</sup>

Sección transversal de conductor rígido

1.5 - 10 mm<sup>2</sup>

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento

-10 - 55 °C

**Capacidad**

Número de módulos

1

**Dimensiones**

Altura

80 mm

Anchura

18 mm

Profundidad

60 mm

**Texto**

Tipo de conmutación / variante

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

30000

**Texto**

Tipo de conexión

Con bornes roscados

**Tensión**

Tensión asignada de empleo en alterna

210 - 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