



EH171



#### Interruptor horario esfera semanal 16A, con reserva 200h

##### 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 mm<sup>2</sup>

Sección transversal de conductor rígido

1 - 4 mm<sup>2</sup>

###### 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

Ciclos de programa: 1 x 7 días

###### Iluminación

Alimentación lámpara de LED

450 W

###### Sostenibilidad

Conforme con RoHS

Sí