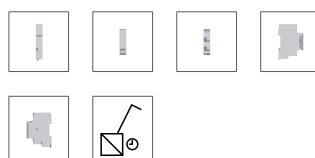




EHN011



Interruptor horario diario 1vía 16A con reserva 1M

Características técnicas

Equipo

Número de canales

1

Frecuencia

Frecuencia

50 - 60 Hz

Potencia

Consumo de potencia en funcionamiento

0,50 W

Lámpara incandescente y halógena de 230 V.

1000 W

Lámpara incandescente de potencia

1000 - 1000 W

Funciones

Cantidad canales de función

1

Conexión

Número de contactos

1

Sección transversal de conductor flexible

1 - 6 mm²

Sección transversal de conductor rígido

1 - 6 mm²

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento

-10 - +50 °C

Capacidad

Número de módulos

1

Dimensiones

Altura

90 mm

Anchura

17,5 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

50000

Texto

Tipo de conexión

Con bornes roscados

Tensión

Tensión asignada de empleo en alterna

230 - 240 V

Potencia

Pérdida de potencia a plena carga

1 W

Configuración

Ciclos de programa

Ciclo de programa: 24 horas

15 min

Iluminación

Alimentación lámpara de LED

300 W

Sostenibilidad

REACH - libre de SVHC

Sí

Conforme con RoHS

Sí