



EH710



Interruptor horario 72 x 72 mm esfera diaria, 16A, 1 conmutado, sin reserva

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.

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

4

Dimensiones

Altura

72 mm

Anchura

72 mm

Profundidad

48,50 mm

Texto

Tipo de conmutación / variante

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

Tipo de montaje

Para montaje en superficie

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