



EH271



Interruptor horario esfera semanal, 16A, 1 conmutado, con reserva

Características técnicas

Equipo

Número de canales	1
-------------------	---

Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 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 - 4 mm ²
Sección transversal de conductor rígido	1 - 4 mm ²

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-10 - 55 °C
-------------------------------	-------------

Capacidad

Número de módulos	2
-------------------	---

Dimensiones

Altura	90 mm
Anchura	36 mm
Profundidad	58 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)	4 A
-----------------------------	-----

Endurancia

Endurancia eléctrica a carga nominal en AC1 en número de ciclos	50000
---	-------

Texto

Tipo de conexión	Con bornes roscados
------------------	---------------------

Potencia

Pérdida de potencia a plena carga	1 W
-----------------------------------	-----

Configuración

Ciclos de programa	Ciclos de programa: 1 x 7 días
--------------------	--------------------------------