



Principal

Tipo de circuito eléctrico	Circuito de control
----------------------------	---------------------

Complementario

Tipo de bombilla	Incandescente
Categoría estación de control	Botones múltiples
Material del envoltente	Poliéster reforzado con vidrio Metal
Fuente de luz	Lámpara incluida
Montaje del bloque	Montado en el frontal
Peso del producto	0,055 kg
[Ue] Tensión nominal de operación	130 V
Alimentación	Directo a través resistencia
[Us] Tensión nominal de suministro	230 V

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	4,500 cm
Paquete 1 Ancho	6,000 cm
Paquete 1 Longitud	7,500 cm
Paquete 1 Peso	71,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S01
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	15,000 cm
Paquete 2 Ancho	15,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	1,612 kg

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí

Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------
