



Interruptor con sensor empotrable para armarios IR - 12/24V-DC- IP20

Ref. S1200

Sensor de movimiento empotrable por infrarrojos, especialmente recomendado para armarios. Se activa al abrir la puerta y se apaga al cerrarla. Ofrece dos modos: door mode (detecta movimientos en un rango de 5 cm) y touch mode (requiere un contacto casi directo para activarse). Ajustable mediante el controlador lateral izquierdo. Carga máxima a 12V-DC: 24W máx. Carga máxima a 24V-DC: 48W máx. 9,5/30V-DC 24/48W máx. Ø17x53mm
 ≈14x9x50 ∠ 100° ⇔ 4mm - 5cm IP20



Datos del producto

Angulo detección (°)	100
Certificados	CE, ROHS
Clase eficiencia energética	F
Conectividad	IR
Dimensiones (mm) LxIxh	Ø17x53
Frecuencia de uso	Intensivo
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Intensidad máxima (A)	2
IP	IP20
Material	Plástico
Montaje	Superficie
Orientable	No
Potencia máxima (W)	24/48
Rango detección (m)	4mm-5cm
Rango temperatura	-0°C ~ +30°C
Tensión Nominal (V)	9.5/30V-DC

Uso Exterior

No

Variantes de producto

Referencia

Atributos

S1200

