



IR 12/24V-DC 12/24V-DC Interruttore da incasso IP20 con sensore per involucri

Ref. S1200

Sensore di movimento a infrarossi da incasso, particolarmente indicato per l'uso negli armadi. È in grado di accendersi quando la porta viene aperta e di spegnersi quando viene chiusa. Dispone di due modalità: modalità porta (rileva i movimenti entro un raggio di 5 cm per accendersi) e modalità touch (il raggio di rilevamento è più ridotto, è quasi necessario toccare il sensore per attivarlo). Regolabile tramite il regolatore sul lato sinistro. Carico massimo a 12V-DC: 24W max. Carico massimo a 24V-DC: 48W max. 9,5/30V-DC 24/48W max. Ø17x53mm ≈ 14x9x50° 100° ⇔ 4 mm - 5 cm IP20



Dati del prodotto

Tensione nominale (V)	9,5/30V-DC
Range di rilevamento (m)	4mm-5cm
Angolo di rilevamento (°)	100
Orientabile	No
Dimensioni (mm) LxIxh	Ø17x53
Materiale	Plastica
Uso esterno	No
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-0°C ~ +30°C
Frequenza di utilizzo	Intensivo
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Montaggio	Superficie
Potenza massima (W)	24/48
Connettività	IR
Corrente massima (A)	