

Steca PA IRS 1008/180

Detector de movimientos

El detector de movimientos Steca PA IRS 1008/180 se conecta a la salida de carga del regulador de luz nocturna. Éste suministra corriente a la lámpara, que se ilumina durante varios minutos cuando se detecta un movimiento.

EL Steca IRS 1008/180 se caracteriza ante todo por su ínfimo consumo propio, que lo convierte por ende en el producto idóneo para aplicaciones relacionadas con la energía solar.



0 A...5 A



| | PA IRS 1008/180 | PA IRS 1008/180-24 |
|---|-----------------|--------------------|
| Funcionamiento | | |
| Consumo propio | 6 mA | 2 mA |
| Tiempo de activación | 1 min....5 min. | |
| Datos de salida CC | | |
| Tensión de la batería | 12 V | 24 V |
| Corriente de consumo | 5 A | |
| Equipamiento y diseño | | |
| Distancia de alcance / ángulo de aceptación | 7 m / 180° | |
| Grado de protección | IP 65 | |

Datos técnicos a 25 °C / 77 °F

Áreas de aplicación:

