

Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Sensores para iluminación**

Subfamilia **Sensores para iluminación**

En Koala Components ofrecemos una extensa gama de productos relés electrónicos para la automatización de aplicaciones, cumpliendo todas las normas y estándares.

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G508120IR3		1	7,64 €
	Relé electrónico AEK120-IR-3 con sensor IR y dimmer 12/24Vdc		5	6,37 €
			10	5,85 €
	Con sensor IR incluido cableado 1m con conector. diametro 15mm. Detección 3-8 cm.		100	5,59 €
	Longitud (mm): 108 Ancho (mm): 44 Alto (mm): 15 Color: Blanco Tensión In (Vdc): 12~24 Tensión Out (Vdc): 12~24 Intensidad In (A): 5 Intensidad Out (A): 5 Potencia (W): 60~120 Temperatura Ambiente (°C): +35 Temperatura Crítica (°C): 80 Horas vida: 50000 Grado de protección: IP20			

LETARON




MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Sensores para iluminación

Subfamilia **Sensores para iluminación**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G508200IR		1	10,92 €
	Relé electrónico AEK200-IR con sensor IR		5	9,10 €
	120-240Vac		10	8,32 €
	Incluye sensor cableado y conector. Diametro 15mm.Detección 3-8 cm pasando la mano funcion ON/OFF. Garantia 5 años		100	7,93 €
	Longitud (mm): 108 Ancho (mm): 44 Alto (mm): 15 Color: Blanco Tensión In (Vac): 120~240 Tensión Out (Vac): 120~240 Intensidad In (A): 1 Intensidad Out (A): 1 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 120~240 Temperatura Ambiente (°C): +40 Temperatura Crítica (°C): 80 Horas vida: 50000 Grado de protección: IP20			

LETARON



	G508SL01A		1	9,76 €
	Sensor de luminosidad para Led drivers dimmables		5	8,14 €
	0/1-10V		10	7,42 €
	Detecta la luminosidad del ambiente y regula la intensidad de la luminaria automaticamente. Sensibilidad ajustable 10-500lux.. Amplia area de deteccion. Puede actuar sobre diferentes grupos de luminarias. Maximo 40 luminarias. Longitud máxima de cable 20 metros.		50	7,03 €
	Alto (mm): 24 Diámetro (mm): 23 Color: Blanco Tensión Out (Vdc): 1~10 Intensidad Out (A): 0.05 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Ángulo (°): 90 Grado de protección: IP20			

AcTEC



Subfamilia **Sensores para iluminación**








Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G507IR0		1	22,19 €
	Relé electrónico SHE-B-250 con sensor movimiento PIR personas		5	20,16 €
			10	18,34 €
			100	17,15 €
	Con 1.5 metros de cable, 80° y tiempo de 10 seg. a 3 min. 250W. Distancia maxima 2,5 metros.clase II			
	Longitud (mm): 83 Ancho (mm): 35 Alto (mm): 21 Tensión In (Vac): 100~240 Intensidad Out (A): 1 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia máxima (W): 250 Temperatura (°C): 80 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 70 Grado de protección: IP20			
				

	G507IRB		1	20,41 €
	Relé electrónico HZK218B con sensor infrarrojo IR armarios		5	18,56 €
			10	16,87 €
			100	15,77 €
	Rango Deteccion recomendado menos de 5cm. con 2m de cable y sensor, para armarios abrir ON y cerrar OFF. Diametro agujero encastre del sensor 13mm.			
	Longitud (mm): 83 Ancho (mm): 35 Alto (mm): 19 Tensión In (Vac): 110~240 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 250 Temperatura (°C): 80			
				

MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Sensores para iluminación

Subfamilia **Sensores para iluminación**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G5071RC		1	20,41 €
	Relé electrónico HZK218C con sensor infrarrojo IR pasamano		5	18,56 €
			10	16,87 €
			100	15,77 €
	<p>Rango Deteccion recomendado menos de 5cm. con 2m de cable y sensor. Diámetro agujero encastre sensor 13mm. Pasar mano para encender y apagar.</p> <p>Longitud (mm): 83 Ancho (mm): 35 Alto (mm): 19 Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50-60 Potencia (W): 250 Temperatura (°C): 80</p>			
 <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">        </div>				

	G507201		1	15,77 €
	Relé electrónico HZK201 con sensor tactil		5	14,34 €
			10	13,04 €
			100	12,18 €
	<p>Sensibilidad tactil ajustable. Máximo 4 metros cable control tactil.</p> <p>Longitud (mm): 106 Ancho (mm): 32 Alto (mm): 21 Tensión In (Vac): 220-240 Tensión Out (Vac): 220-240 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 500 Temperatura (°C): 80 Grado de protección: IP20</p>			
 <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">      </div>				

MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Sensores para iluminación

Subfamilia **Sensores para iluminación**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G505618		1	18,15 €
		Controlador movimiento MINI PIR -1715LV 12-24V	5	16,50 €
			20	14,98 €
		Con sensor de luz diurna integrado.	100	14,42 €
		Alto (mm): 13,5 Diámetro (mm): 24 Tensión In (Vdc): 12~24 Tensión Out (Vdc): 12~24 Potencia (W): 18~36 Temperatura Ambiente (°C): -20~+35 Grado de protección: IP20		



SELV