

Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Reguladores de Luz**

Subfamilia **Reguladores de Mano**



En esta sección encontrará una amplia variedad de reguladores de luz con interruptor de mano de la marca

Arditi

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|--|------|---------------|
|  | A400450 | | 1 | 12,04 € |
| | Regulador de luz sensor táctil CROSS T -RL0045 | | 12 | 11,00 € |
| | Negro | | 60 | 10,47 € |
| | | Dimmer electronico con regulacion sensorial. Rango de potencia 40-300W | | |
| | | Longitud (mm): 76 Ancho (mm): 95 Alto (mm): 36 Color: Negro Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 40~300 Grado de protección: IP20 | | |
|  | | | | |
| | |        | | |




Subfamilia **Reguladores de Mano**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|---|-------------|------|---------------|
|  | A41621T | | 1 | 13,57 € |
| | Regulador de luz RTS1- RL1621 60-300W | | 20 | 12,36 € |
| | Transparente | | 100 | 11,77 € |
| | Regulacion con mando rotativo. No cableado. Rango de potencia 60-300W Longitud (mm): 150 Ancho (mm): 45 Alto (mm): 29 Color: Transparente Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 60~300 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |  | | | |


| | | | | |
|---|--|--|-----|---------|
|  | A472420 | | 1 | 15,94 € |
| | Regulador de luz 101S -RL 7242 Negro 40-160W | | 5 | 12,26 € |
| | | | 20 | 11,48 € |
| | Regulacion Sensorial. No cableado | | 100 | 10,92 € |
| Longitud (mm): 89 Ancho (mm): 40 Alto (mm): 27 Color: Negro Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 40~160 Grado de protección: IP20 | | | | |
|  |  | | | |

Subfamilia **Reguladores de Mano**


| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  <p>Imagen en otro color</p> | A47264T | | 1 | 12,78 € |
| | Regulador de luz 101S RL 7264 Transparente | | 20 | 11,60 € |
| | 40-160W | | 100 | 11,05 € |
| | Regulacion Sensorial. No cableado Longitud (mm): 89 Ancho (mm): 40 Alto (mm): 27 Color: Transparente Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 40~160 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |  | | | |

| | | | | |
|---|--|--|-----|---------|
|  | A4CN011 | | 1 | 14,46 € |
| | Regulador de luz de mano CN/63D1N/12/8x22P | | 5 | 11,13 € |
| | Negro conexionado 10-60W | | 50 | 10,39 € |
| | | | 100 | 9,89 € |
| Se sirve solo conexionado con conexion de 2 metros de longitud 80cm a extremo libre y 120cm a clavija europea Longitud (mm): 62 Ancho (mm): 18 Alto (mm): 12 Color: Negro Tensión In (Vac): 240 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 10~60 Grado de protección: IP20 | | | | |
|  |  | | | |

Subfamilia **Reguladores de Mano**


| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|-------------|------|---------------|
|  | SK04003 | | 1 | 16,42 € |
| | Regulador de luz incandescencia con pulsador 1002 negro 10-150W | | 10 | 15,04 € |
| | | | 50 | 14,30 € |
| | <p>Regulación por corte fin de fase con presión continua del pulsador, encendido y apagado con pulsación rápida. Con memoria</p> <p>Longitud (mm): 70 Ancho (mm): 28,8 Alto (mm): 18,1 Color: Negro Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 10~150 Grado de protección: IP20 Dimmable: Corte fin de fase (IGBT)</p> <p>Referencia: 027503</p> | | | |



| | | | | |
|---|---|--|----|---------|
|  | SK04004 | | 1 | 16,42 € |
| | Regulador de luz incandescencia con pulsador 1002 blanco 10-150W | | 10 | 15,04 € |
| | | | 50 | 14,30 € |
| | <p>Regulación por corte fin de fase con presión continua del pulsador, encendido y apagado con pulsación rápida. Con memoria</p> <p>Longitud (mm): 70 Ancho (mm): 28,8 Alto (mm): 18,1 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 10~150 Grado de protección: IP20 Dimmable: Corte fin de fase (IGBT)</p> <p>Referencia: 027504</p> | | | |



Subfamilia **Reguladores de Mano**


| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|-------------|------|---------------|
|  | SK04005 | | 1 | 16,42 € |
| | Regulador de luz incandescencia con pulsador 1002 transparente 10-150W | | 10 | 15,04 € |
| | | | 50 | 14,30 € |

Regulación por corte fin de fase con presión continua del pulsador, encendido y apagado con pulsación rápida. Con memoria

Longitud (mm): 70 Ancho (mm): 29 Alto (mm): 18
 Color: Transparente Tensión In (Vac): 230
 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 10~150
 Temperatura Ambiente (°C): +35
 Grado de protección: IP20
 Dimmable: Corte fin de fase (IGBT)

Referencia: 027505



| | | | | |
|---|---|--|----|---------|
|  | SK04011 | | 1 | 16,56 € |
| | Regulador de luz incandescencia con pulsador 1002 oro 10-150W | | 10 | 15,18 € |
| | | | 50 | 14,43 € |

Regulación con presión continua del pulsador, encendido y apagado con pulsación rápida. Con memoria


Longitud (mm): 70 Ancho (mm): 28,8 Alto (mm): 18,1
 Color: Oro Tensión In (Vac): 230
 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 10~150
 Grado de protección: IP20

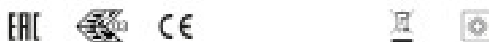
Referencia: 027808



MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Reguladores de Luz

Subfamilia **Reguladores de Mano**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|--|------|---------------|
|  | AR5510303 | | 1 | 8,84 € |
| | Regulador de luz con cursor 1003 40-160W | | 10 | 7,15 € |
| | Transparente | | 30 | 6,37 € |
| | | Para regular lamparas de incandescencia o halogenas de 40 a 160W de potencia. | | |
| | | Longitud (mm): 71 Ancho (mm): 44,6 Alto (mm): 24,7 Color: Transparente Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 40~160 | | |
| | | Referencia: 029735 | | |



Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Reguladores de Luz**

Subfamilia **Reguladores de Pie**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--------|----------|-------------|------|---------------|
|--------|----------|-------------|------|---------------|



| | | | | |
|---------|------------------------------------|---|-----|--------|
| A414790 | Regulador PUNTO -RQ 1479/110 negro | | 1 | 7,87 € |
| | | | 20 | 6,84 € |
| | | Atención ! . Para Voltaje de entrada 110Voltios | 100 | 6,51 € |
| | | Tensión In (Vac): 110 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 500 | | |



| | | | | |
|---------|--|--|---|---------|
| A473170 | Regulador con transformador 5500 RL 7317 negro | | 1 | 51,30 € |
|---------|--|--|---|---------|



| | | | | |
|--|--------|---|-----|---------|
| | 20-60W | | 5 | 39,46 € |
| | | | 20 | 37,28 € |
| | | Para lamparas 12V. No cableado | 100 | 36,13 € |
| | | Longitud (mm): 109 Ancho (mm): 61 Alto (mm): 33 Color: Negro Tensión In (Vac): 230 Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 20~60 Temperatura Ambiente (°C): -15~+35 Grado de protección: IP20 | | |



MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Reguladores de Luz

Subfamilia **Reguladores de Pie**


| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | AR5510105 | | 1 | 9,00 € |
| | Regulador de luz AD-1001 verde 60-300W | | 25 | 8,35 € |
| | Regulador Pie con cursor. Con led de posicionamiento. Potencia 60 a 300W | | 100 | 8,09 € |
| | Longitud (mm): 130 Ancho (mm): 65 Alto (mm): 25 Color: Verde Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 60~300 | | | |

Imagen en otro color




| | | | | |
|---|--|--|-----|--------|
|  | AR5510106 | | 1 | 9,00 € |
| | Regulador de luz AD-1001 azul 60-300W | | 25 | 8,35 € |
| | Regulador Pie con cursor. Con led de posicionamiento. Potencia 60 a 300W | | 100 | 8,09 € |
| | Longitud (mm): 130 Ancho (mm): 65 Alto (mm): 25 Color: Azul Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 60~300 | | | |

Imagen en otro color



MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Reguladores de Luz

Subfamilia **Reguladores de Pie**


| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|-------------|------|---------------|
|  | AR5510107 | | 1 | 9,00 € |
| | Regulador de luz AD-1001 rojo 60-300W | | 25 | 8,35 € |
| | Regulador Pie con cursor. Con led de posicionamiento. Potencia 60 a 300W | | 100 | 8,09 € |
| | Longitud (mm): 130 Ancho (mm): 65 Alto (mm): 25 Color: Rojo Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 60~300 | | | |

Imagen en otro color





| | | | | |
|---|---|--|-----|--------|
|  | AR5510109 | | 1 | 9,00 € |
| | Regulador de luz AD-1001 naranja 60-300W | | 25 | 8,35 € |
| | Regulador Pie con cursor. Con led de posicionamiento. Potencia 60 a 300W | | 100 | 8,09 € |
| | Longitud (mm): 130 Ancho (mm): 65 Alto (mm): 25 Color: Naranja Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 60~300 | | | |

Imagen en otro color




MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Reguladores de Luz

Subfamilia **Reguladores de Pie**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | AR55112AS3 | | 1 | 28,44 € |
| | Regulador de luz para incandescencia 1012AS | | 5 | 17,78 € |
| | Transparente 60-300W | | 10 | 16,16 € |
| | Regulador de pie con cursor e interruptor para lamparas incandescentes o halogenas de 60a 300W de potencia | | 40 | 15,44 € |
| | Alto (mm): 29 Diámetro (mm): 100,25 Color: Transparente Tensión In (Vac): 220~240 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 60~300 Temperatura Ambiente (°C): +35 Referencia: 034100 | | | |




| | | | | |
|---|--|--|----|---------|
|  | AR55112S1 | | 1 | 26,68 € |
| | Regulador de luz para incandescencia 1012S Negro | | 5 | 16,68 € |
| | 60-300W | | 10 | 15,18 € |
| | Regulador de pie por corte inicio de fase con cursor e interruptor | | 40 | 14,52 € |
| | Alto (mm): 36,6 Diámetro (mm): 100,25 Color: Negro Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 60~300 Grado de protección: IP20 Dimmable: Corte inicio de Fase (triac) Referencia: 034098 | | | |



MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Reguladores de Luz

Subfamilia **Reguladores de Pie**


| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|-------------|------|---------------|
|  | AR5540125 | | 1 | 12,56 € |
| | Regulador de luz AD1011 conexionado 150-250cm. verde 60-300W | | 25 | 11,62 € |
| | | | 100 | 11,28 € |

Regulador Pie con cursor. Potencia de 60 a 300W.
Cableado 150cm a clavija y 250cm a extremo libre.
Rango de potencia 60-300W

Longitud (mm): 130 Ancho (mm): 65 Alto (mm): 25
Color: Verde Tensión In (Vac): 230
Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 60~300

[Imagen en otro color](#)



| | | | | |
|---|---|--|-----|---------|
|  | AR5540126 | | 1 | 12,56 € |
| | Regulador de luz AD1011 conexionado 150-250cm. Azul 60-300W | | 25 | 11,62 € |
| | | | 100 | 11,28 € |

Regulador Pie con cursor. Potencia de 60 a 300W.
Cableado 150cm a clavija y 250cm a extremo libre.
Rango de potencia 60-300W


Longitud (mm): 130 Ancho (mm): 65 Alto (mm): 25
Color: Azul Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50
Potencia (W): 60~300

[Imagen en otro color](#)



MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Reguladores de Luz

Subfamilia **Reguladores de Pie**


| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|-----------|--|------|---------------|
|  | AR5540129 | | 1 | 12,56 € |
| | | Regulador de luz AD1011 conexionado 150-250cm. Naranja 60-300W | 25 | 11,62 € |
| | | | 100 | 11,28 € |

Regulador Pie con cursor. Potencia de 60 a 300W. Cableado 150cm a clavija y 250cm a extremo libre.
Rango de potencia 60-300W

Longitud (mm): 130 Ancho (mm): 65 Alto (mm): 25
Color: Naranja Tensión In (Vac): 230
Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 60~300

Imagen en otro color



| | | | | |
|---|-----------|---|----------|--------------------|
|  | AR55113A3 | | 1 | 22,71 € |
| | | Regulador de luz 1013A 60-300W Transparente | 5 | 14,20 € |
| | | Regulador de pie por corte inicio de fase con cursor y led de posicionamiento.Para incandescencia o halogenas de 60 a300W de potencia | 10 50 | 12,84 € 12,25 € |

Longitud (mm): 130 Ancho (mm): 68 Alto (mm): 33,2
Color: Transparente Tensión In (Vac): 230
Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 60~300
Grado de protección: IP20
Dimmable: Corte inicio de Fase (triac)

Referencia: 034114




MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Reguladores de Luz

Subfamilia **Reguladores de Pie**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|--|-------------|------|---------------|
|  | AR55113S1 | | 1 | 22,17 € |
| | Regulador de luz 1013S 60-300W Negro | | 5 | 13,85 € |
| | Regulador de pie corte inicio de fase con cursor, interruptor y led de posicionamiento. Para lamparas incandescencia.o halogenas de 30 a 300W de potencia. | | 10 | 12,48 € |
| | | | 50 | 11,93 € |
| | Longitud (mm): 130 Ancho (mm): 68 Alto (mm): 34,5 Color: Negro Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 60~300 Grado de protección: IP20 Dimmable: Corte inicio de Fase (triac) Referencia: 034116 | | | |



| | | | | |
|---|--|--|-----|---------|
|  | AR5510113 | | 1 | 31,67 € |
| | Regulador de luz AD1011 conexionado 150-250cm. Transparente 60-300W | | 40 | 24,73 € |
| | Regulador Pie con cursor. Para lamparas de incandescencia o halogenas de 60 a 300W de potencia.. Cableado 150cm a clavija y 250cm a extremo libre. | | 120 | 24,01 € |
| | Longitud (mm): 130 Ancho (mm): 65 Alto (mm): 25 Color: Transparente Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 60~300 | | | |



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 € |
| | Rango Deteccion recomendado menos de 5cm. con 2m de cable y sensor. Diámetro agujero encastre sensor 13mm. Pasar mano para encender y apagar. Longitud (mm): 83 Ancho (mm): 35 Alto (mm): 19 Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50-60 Potencia (W): 250 Temperatura (°C): 80 | | | |



| | | | | |
|---|---|--|-----|---------|
|  | G507201 | | 1 | 15,77 € |
| | Relé electrónico HZK201 con sensor tactil | | 5 | 14,34 € |
| | | | 10 | 13,04 € |
| | | | 100 | 12,18 € |
| | Sensibilidad tactil ajustable. Máximo 4 metros cable control tactil. 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 | | | |



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 € |
| | Con sensor de luz diurna integrado. | | 20 | 14,98 € |
| | | | 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

Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**


Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Transformadores Electronicos**


Subfamilia **Transformadores Electronicos Independientes**

Consulte dentro de nuestro catálogo de material eléctrico nuestra gama de Transformadores Electronicos

Independientes Relco

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|-------------|------|---------------|
|  | K-KTC-60LA-CORD | | 1 | 3,80 € |
| | Transformador electrónico 12V -20-60W cableado 2 m | | 10 | 3,61 € |
| | | | 20 | 3,51 € |

Longitud (mm): 140 Ancho (mm): 41 Alto (mm): 18,5
Color: Negro Tensión In (Vac): 240
Tensión Out (Vdc): 11.4 Frecuencia (Hz): 50~60
Temperatura Ambiente (°C): +50
Temperatura Crítica (°C): 75

| | | | | |
|---|---|--|----|---------|
|  | A416080 | | 1 | 17,33 € |
| | Transformador electrónico MICRO 60 PFS -RN1608 10-60W | | 5 | 13,34 € |
| | | | 25 | 12,79 € |
| | | | 75 | 12,29 € |


Conexión del mismo lado IN (2) OUT(2). Rango de potencia 10-60W

Longitud (mm): 103 Ancho (mm): 31 Alto (mm): 21
Color: Blanco Tensión In (Vac): 230~240
Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60
Potencia (W): 10~60
Temperatura Ambiente (°C): -15~+40
Temperatura Crítica (°C): 80
Grado de protección: IP20 Factor de potencia: 0.98




MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Transformadores Electronicos

Subfamilia **Transformadores Electronicos Independientes**


| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|----------|---|------|---------------|
|  | A416120 | | 1 | 17,89 € |
| | | Transformador electrónico ELEPH 70 PFS -RN1612 | 50 | 16,26 € |
| | | Conexión contrapuesta IN (4) OUT (8) AMP hembra | 100 | 15,48 € |
| | | Longitud (mm): 127 Ancho (mm): 31 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 20~70 Temperatura Ambiente (°C): +35 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP20 | | |
| | | | | |



| | | | | |
|---|---------|---|----|---------|
|  | A416310 | | 1 | 22,28 € |
| | | Transformador electrónico ELEPH 105 PFS -RN1610 | 20 | 20,25 € |
| | | Conexión contrapuesta IN (4) OUT (12) AMP hembra | 60 | 19,29 € |
| | | Longitud (mm): 150 Ancho (mm): 55 Alto (mm): 19 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 20~105 Temperatura Ambiente (°C): -20~+35 Temperatura Crítica (°C): 75 Grado de protección: IP20 | | |
| | | | | |




Subfamilia **Transformadores Electronicos Independientes**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|-------------|------|---------------|
|  | A415810 | | 1 | 21,24 € |
| | Transformador electrónico FOX 105 PF TH PLUS | | 50 | 19,31 € |
| | RN1581 | | 100 | 18,38 € |

Regulable. Conexión del mismo lado IN (2) OUT (2).

Longitud (mm): 123 Ancho (mm): 38 Alto (mm): 28
 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230~240
 Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60
 Potencia (W): 20~105
 Temperatura Ambiente (°C): -15~+40
 Temperatura Crítica (°C): 100
 Grado de protección: IP20




| | | | | |
|---|--|--|----|---------|
|  | A415960 | | 1 | 16,81 € |
| | Transformador electrónico FOX 60 PFS -RN1596 | | 25 | 15,28 € |
| | | | 75 | 14,53 € |

Conexión del mismo lado IN (2) OUT (2).


Longitud (mm): 123 Ancho (mm): 38 Alto (mm): 28
 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230~240
 Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60
 Potencia (W): 10~60
 Temperatura Ambiente (°C): -15~+45
 Temperatura Crítica (°C): 75
 Grado de protección: IP20



Subfamilia **Transformadores Electronicos Independientes**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|-------------|------|---------------|
|  | A415990 | | 1 | 16,15 € |
| | Transformador electrónico FOX 80 PF - RN 1599 | | 25 | 14,68 € |
| | Regulable.Conexión del mismo lado IN (2) OUT (2). | | 75 | 13,96 € |
| | Longitud (mm): 123 Ancho (mm): 38 Alto (mm): 28 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230~240 Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 20~80 Temperatura Ambiente (°C): -15~+45 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP20 | | | |




| | | | | |
|---|--|--|----|---------|
|  | A416000 | | 1 | 22,44 € |
| | Transformador electrónico FOX S 105 PFS TH -RN1600 20-105W | | 5 | 17,25 € |
| | Regulable.Conexión del mismo lado IN (2) OUT (2). Rango de potencia 10-105W | | 25 | 16,43 € |
| | Longitud (mm): 123 Ancho (mm): 38 Alto (mm): 28 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230~240 Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 20~105 Temperatura Ambiente (°C): -15~+40 Temperatura Crítica (°C): 100 Grado de protección: IP20 | | 75 | 15,96 € |



MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Transformadores Electronicos

Subfamilia **Transformadores Electronicos Independientes**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | GTV012070 | | 1 | 21,07 € |
| | Transformador electrónico dimmable MW 70 12V | | 5 | 19,16 € |
| | 70W | | 10 | 17,42 € |
| | Transformador electrónico dimmable por corte fin de fase para lamparas halogenas y Led de 12Vac | | 50 | 16,13 € |
| | Longitud (mm): 117 Ancho (mm): 32 Alto (mm): 20 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230~240 Tensión Out (Vac): 12 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 2.5~70 Temperatura Ambiente (°C): -25~+40 Temperatura Crítica (°C): 90 Grado de protección: IP20 Dimmable: Corte fin de fase (IGBT) Factor de potencia: 0.98 | | | |
| Referencia: 119772 | | | | |




Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Transformadores Electronicos**

Subfamilia **Transformadores Electrónicos para Incorporar**

Consulte dentro de nuestro catálogo de material eléctrico nuestra gama de Transformadores Electrónicos para Incorporar Relco


| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|--|-------------|------|---------------|
|  | A413580 | | 1 | 15,60 € |
| | Transformador electrónico ETV 70 PFS -RN1358 | | 30 | 14,25 € |
| | 20-70W | | 90 | 13,56 € |

Regulable. Conexión contrapuesta IN (4) OUT (4).
Tensión 230/12V. Rango de potencia 20-70W

Longitud (mm): 96 Ancho (mm): 31 Alto (mm): 20
Color: Blanco Tensión In (Vac): 230
Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 70
Temperatura Ambiente (°C): -15~+35
Temperatura Crítica (°C): 85
Grado de protección: IP20




Subfamilia **Transformadores Electrónicos para Incorporar**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|----------------------------------|-------------|------|---------------|
|  | A414411 | | 1 | 20,57 € |
| | Transformador electrónico ETV 60 | | 10 | 18,69 € |
| | PF.1-RN1441/110V | | 50 | 17,81 € |

Conexión del mismo lado IN (2) OUT (2). Mercado USA. Certificado UR. Potencia 10-60W

Longitud (mm): 65 Ancho (mm): 35 Alto (mm): 21
Color: Negro Tensión In (Vac): 110
Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60
Potencia (W): 10~60
Temperatura Ambiente (°C): -15~+40
Temperatura Crítica (°C): 75
Grado de protección: IP20



| | | | | |
|---|---|--|-----|---------|
|  | A412450 | | 1 | 18,97 € |
| | Transformador electrónico ETV105PFS TH-RN1245 | | 50 | 17,24 € |
| | | | 100 | 16,42 € |

Regulable. Conexión del mismo lado IN(2) OUT(2). Tensión 230/12V. Rango de potencia 20-105W





Longitud (mm): 99 Ancho (mm): 45 Alto (mm): 27
Color: Blanco Tensión In (Vac): 230
Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60
Potencia (W): 105
Temperatura Ambiente (°C): -15~+40
Temperatura Crítica (°C): 100
Grado de protección: IP20



MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Transformadores Electronicos


Subfamilia **Transformadores Electrónicos para Incorporar**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|--|---|------|---------------|
|  | A412870 | | 1 | 44,19 € |
| | Transformador electrónico ETV 200 PFS TH -RN1287 | | 5 | 33,98 € |
| | 100-200W | | 10 | 32,59 € |
| | Regulable.Conexión del mismo lado IN (2) OUT (4). Tensión 230/12V. Rango de potencia 100-200W | | 25 | 31,62 € |
| | Longitud (mm): 144 Ancho (mm): 60 Alto (mm): 43 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 200 Temperatura Ambiente (°C): -15~+40 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP20 | | | |
|  | |      | | |

| | | | | |
|---|---|---|----|---------|
|  | A416641 | | 1 | 28,48 € |
| | Transformador electrónico HOLE 70 PFS -RN1664 | | 5 | 21,91 € |
| | 20-70W | | 25 | 20,87 € |
| | Regulable.Conexión contrapuesta IN (2) OUT (2). Potencia 20-70W | | 75 | 20,25 € |
| | Alto (mm): 22 Diámetro (mm): 53 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230~240 Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 20~70 Temperatura Ambiente (°C): -15~+40 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP20 | | | |
|  | |       | | |

MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Transformadores Electronicos

Subfamilia **Transformadores Electrónicos para Incorporar**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|--|-------------|------|---------------|
|  | A416720 | | 1 | 26,59 € |
| | Transformador electrónico HOLE 105 PFS -RN1672 | | 5 | 20,45 € |
| | 35-105W | | 25 | 19,53 € |
| | Regulable.Conexión contrapuesta IN (2) OUT (2). Potencia 35-105W | | 75 | 18,89 € |
| | Alto (mm): 22 Diámetro (mm): 70 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 35~105 Temperatura Ambiente (°C): -15~+40 Temperatura Crítica (°C): 88 Grado de protección: IP20 | | | |



Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Transformadores Electronicos**

Subfamilia **Transformadores Extraplanos Ip45**

Consulte dentro de nuestro catálogo de material eléctrico nuestra gama de Transformadores Extraplanos

Ip45 Relco

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|--|-------------|------|---------------|
|  | A411280 | | 1 | 17,51 € |
| | Transformador electrónico STILO 105 PFS IP45 | | 20 | 15,98 € |
| | RN1128 | | 60 | 15,22 € |
| | Extraplano. IP45. Regulable. Conexión contrapuesta IN (2) OUT (4). Tension 230/12. Rango de potencia 10-105W Longitud (mm): 140 Ancho (mm): 54 Alto (mm): 16 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 105 Temperatura Ambiente (°C): -20~+40 Temperatura Crítica (°C): 75 Grado de protección: IP45 | | | |



Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Transformadores Electronicos**

Subfamilia **Transformadores Electronicos Enchufables**

Consulte dentro de nuestro catálogo de material eléctrico nuestra gama de Transformadores Electrónicos

Enchufables Relco

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|--|------|---------------|
|  | A413150 | | 1 | 52,96 € |
| | Transformador electrónico enchufable 600N RN1315 | | 5 | 40,74 € |
| | 20-50W negro | | 10 | 38,17 € |
| | con cable de 2m con conector al transformador. | | 20 | 36,47 € |
| | Tensión 230/12V. Rango de potencia 20-50W | | | |
| | Longitud (mm): 78 Ancho (mm): 45 Alto (mm): 35 | | | |
| | Color: Negro Tensión In (Vac): 230 | | | |
| | Tensión Out (Vdc): 12 Frecuencia (Hz): 50~60 | | | |
| | Potencia (W): 50 | | | |
| | Temperatura Ambiente (°C): -15~+35 | | | |
| | Temperatura Crítica (°C): 60 | | | |
| | Grado de protección: IP20 | | | |
|  | | | | |
| | |  | | |

MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Transformadores Electronicos

Subfamilia **Transformadores Electronicos Enchufables**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|----------------------|--|------|---------------|
|  | A45766B | | 1 | 25,04 € |
| | DOPPEL B - RQ 5766/B | | 10 | 23,86 € |
| | | Tarjeta electronica para 2 fuentes luminosas. Rango de potencia para 12V On-Off 35-50W y regulacion para 230V 75-300W. | 20 | 23,17 € |
| | | Longitud (mm): 149 Ancho (mm): 140 Alto (mm): 31 Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50-60 | | |



Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Transformadores Electronicos**

Subfamilia **Transformadores Electrónicos para Carril**

Consulte dentro de nuestro catálogo de material eléctrico nuestra gama de Transformadores Electrónicos para Carril

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--------|----------|--|------|---------------|
| | A449430 | | 1 | 23,06 € |
| | | Transformador para carril MINICOMPACT 110W negro | 10 | 21,97 € |
| | | | 30 | 21,33 € |



Para carril IVELA. Regulable

Longitud (mm): 175 Ancho (mm): 41 Alto (mm): 35
 Color: Negro Tensión In (Vac): 230~240
 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 35~110
 Temperatura Ambiente (°C): -15~+40
 Temperatura Crítica (°C): 85
 Grado de protección: IP20



Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Transformadores Electronicos Self**

Subfamilia **Transformadores Electronicos Independientes Self**

Consulte dentro de nuestro catálogo de material eléctrico nuestra gama de Transformadores Electronicos Independientes Self

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|----------|--|------|---------------|
|  | G501101 | | 1 | 10,39 € |
| | | Transformador electrónico SET105M 35-105W | 50 | 9,04 € |
| | | Tensión 220-240/12V. Rango de potencia 35-105W | 200 | 8,61 € |
| | | Longitud (mm): 110 Ancho (mm): 48 Alto (mm): 33 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 105 Temperatura Ambiente (°C): +40 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP20 | | |










Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**


Familia **Transformadores Toroidales**

Subfamilia **Transformadores Toroidales**


Consulte dentro de nuestro catálogo de material eléctrico nuestra gama de Transformadores Toroidales

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|---|---|---------------|
|  | A419200 | | 1 | 142,30 € |
| | Transformador toroidal 500T - RN 1920 500W | | 4 | 129,39 € |
| | | Regulable. Diametro interno 37mm. | 12 | 123,21 € |
| | | Alto (mm): 60 Diámetro (mm): 137 Color: Cobre Tensión In (Vac): 230~240 Tensión Out (Vdc): 11.5 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 500 Temperatura Ambiente (°C): -15~+50 Grado de protección: IP20 | | |
|  | | | | |
| | | |   | |
|  | A419380 | | 1 | 13,79 € |
| | Transformador toroidal 50 F - RN 1938 | | 10 | 13,13 € |
| | | Regulable | 20 | 12,75 € |
| | | Tensión In (Vac): 230~240 Tensión Out (Vdc): 11.5 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 50 Temperatura Ambiente (°C): -15~+50 Grado de protección: IP20 | | |
|  | | | | |
| | | |  | |

Subfamilia **Transformadores Toroidales**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|----------|--|------|---------------|
|  | A419460 | | 1 | 15,09 € |
| | | Transformador toroidal 50FT RN1946 50W | 10 | 14,38 € |
| | | Regulable | 20 | 13,95 € |
| | | Alto (mm): 18 Diámetro (mm): 110 Color: Cobre Tensión In (Vac): 230~240 Tensión Out (Vdc): 11.5 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 50 Temperatura Ambiente (°C): -15~+50 Grado de protección: IP20 | | |




| | | | | |
|---|---------|---|-----|----------|
|  | A427600 | | 1 | 0,4778 € |
| | | Arandela nylon para transformador toroidal | 50 | 0,4384 € |
| | | Alto (mm): 6,5 Diámetro (mm): 80 Color: Negro | 100 | 0,3515 € |




MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Transformadores Toroidales

Subfamilia **Transformadores Toroidales**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|----------|---|------|---------------|
|  | A427940 | | 1 | 0,3530 € |
| | | Disco goma D60mm. para transformador toroidal | 50 | 0,3238 € |
| | | Diámetro (mm): 60 Color: Negro | 100 | 0,2569 € |



| | | | | |
|---|---------|---|-----|----------|
|  | A428020 | | 1 | 0,4073 € |
| | | Disco de goma D80mm.para transformador toroidal | 50 | 0,3736 € |
| | | Diámetro (mm): 80 Color: Negro | 100 | 0,2704 € |




Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**


Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Transformadores Magneticos**

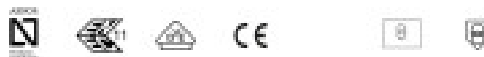
Subfamilia **Transformadores Magneticos**

Consulte dentro de nuestro catálogo de material eléctrico nuestra gama de Transformadores Magneticos

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|---|------|---------------|
|  | A387371 | | 1 | 14,89 € |
| | Transformador KNOBEL STG/12 TS 105W Clase II | | 10 | 14,18 € |
| | | | 50 | 13,78 € |
| | | Longitud (mm): 272 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 41 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Tensión Out (Vdc): 11.5 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 105 Temperatura Ambiente (°C): +25 Temperatura Crítica (°C): 80 Grado de protección: IP20 | | |

| | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----|---------|
|  | A387657 | | 1 | 17,37 € |
| | Transformador KNOBEL KTR 105W | | 10 | 15,50 € |
| | | | 100 | 12,94 € |
| | | Longitud (mm): 240 Ancho (mm): 41,5 Alto (mm): 28,6 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Tensión Out (Vdc): 11.5 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 105 Temperatura Ambiente (°C): +40 Grado de protección: IP20 | | |

TRIDONIC




Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Balastos Electronicos Relco**

Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Eb-Fh(1X)**

En nuestro catálogo de Material eléctrico encontrará en esta sección Reactancias y Balastos Electronicos modelo Eb-Fh(1X) a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|---|-------------|------|---------------|
|  | A424720 | | 1 | 13,65 € |
| | Balasto electrónico EB21FHG5 RN2472 | | 10 | 11,87 € |
| | Para lampara 1xT5 21W . | | 30 | 11,30 € |
| | Longitud (mm): 177 Ancho (mm): 22,4 Alto (mm): 20 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): 0~+40 Temperatura Crítica (°C): 75 Grado de protección: IP20 | | | |



Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Balastos Electronicos Relco**

Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Eb-G5(1X)**

En nuestro catálogo de Material eléctrico encontrará en esta sección Reactancias y Balastos Electronicos modelo Eb-G5(1X) a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | A421070 | | 1 | 33,16 € |
| | Balasto electrónico EB54G5 RN2107 | | 20 | 28,83 € |
| | Para lampara 1xT5 54W . | | 60 | 27,46 € |
| | Longitud (mm): 235 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 28 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -15~+55 Temperatura Crítica (°C): 70 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |      | | | |

Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Eb-G5(1X)**







| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|---|---------------|
|  | A421080 | | 1 | 33,16 € |
| | Balasto electrónico EB80G5 RN2108 | | 20 | 28,83 € |
| | Para lampara 1xT5 80W . | | 60 | 27,46 € |
| | Longitud (mm): 235 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 26 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -25~+60 Temperatura Crítica (°C): 75 Grado de protección: IP20 | | | |
| |  | |      | |

| | | | | |
|---|---|--|---|---------|
|  | A422460 | | 1 | 24,86 € |
| | Balasto electrónico EB14G5 RN2246 | | 20 | 22,79 € |
| | Para lampara 1xT5 14W . | | 60 | 21,76 € |
| | Longitud (mm): 278 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 110~240 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -15~+55 Temperatura Crítica (°C): 70 Grado de protección: IP20 | | | |
| |  | |    | |

MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Balastos Electronicos Relco

Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Eb-G5(1X)**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|---|-------------|------|---------------|
|  | A422470 | | 1 | 24,86 € |
| | Balasto electrónico EB21G5 RN2247 | | 20 | 22,79 € |
| | Para lampara 1xT5 21W . | | 60 | 21,76 € |
| | Longitud (mm): 278 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 110~240 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -15~+55 Temperatura Crítica (°C): 70 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |     | | | |

| | | | | |
|---|---|--|----|---------|
|  | A422480 | | 1 | 25,40 € |
| | Balasto electrónico EB28G5 RN2248 | | 20 | 23,31 € |
| | Para lampara 1xT5 28W . | | 60 | 22,18 € |
| | Longitud (mm): 278 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 110~240 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -15~+55 Temperatura Crítica (°C): 70 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |     | | | |

MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Balastos Electronicos Relco

Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Eb-G5(1X)**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | A422490 | | 1 | 25,40 € |
| | Balasto electrónico EB35G5 RN2249 | | 20 | 23,31 € |
| | Para lampara 1xT5 35W . | | 60 | 22,18 € |
| | Longitud (mm): 278 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 110~240 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -15~+55 Temperatura Crítica (°C): 70 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |     | <hr/> | | |
|  | A422510 | | 1 | 27,05 € |
| | Balasto electrónico EB39G5 RN2251 | | 20 | 24,82 € |
| | Para lampara 1xT5 39W . | | 60 | 23,66 € |
| | Longitud (mm): 278 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -15~+55 Temperatura Crítica (°C): 70 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |     | | | |

Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Balastos Electronicos Relco**

Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Eb-G5(2X)**

En nuestro catálogo de Material eléctrico encontrará en esta sección Reactancias y Balastos Electronicos modelo Eb-G5(2X) a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|---|------|---------------|
|  | A421090 | | 1 | 36,49 € |
| | Balasto electrónico EB221G5 RN2109 | | 20 | 31,73 € |
| | Para lampara 2xT5 21W . | | 60 | 30,21 € |
| | Longitud (mm): 278 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -15~+55 Temperatura Crítica (°C): 70 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |  |    | | |

Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Eb-G5(2X)**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|---|-------------|------|---------------|
|  | A421100 | | 1 | 38,44 € |
| | Balasto electrónico EB228G5 RN2110 | | 20 | 33,42 € |
| | Para lampara 2xT5 28W . | | 60 | 31,82 € |
| | Longitud (mm): 278 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50-60 Temperatura Ambiente (°C): -15~+55 Temperatura Crítica (°C): 70 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |      | | | |

| | | | | |
|---|---|--|----|---------|
|  | A421110 | | 1 | 38,44 € |
| | Balasto electrónico EB235G5 RN2111 | | 20 | 33,42 € |
| | Para lampara 2xT5 35W . | | 60 | 31,82 € |
| | Longitud (mm): 360 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 29 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50-60 Temperatura Ambiente (°C): -15~+55 Temperatura Crítica (°C): 70 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |      | | | |

MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Balastos Electronicos Relco














Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Eb-G5(2X)**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|---|-------------|------|---------------|
|  | A421130 | | 1 | 40,78 € |
| | Balasto electrónico EB254G5 RN2113 | | 20 | 35,45 € |
| | Para lampara 2xT5 54W . | | 60 | 33,77 € |
| | Longitud (mm): 360 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 29 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -15~+55 Temperatura Crítica (°C): 70 | | | |
|  |      | | | |

| | | | | |
|---|---|--|----|---------|
|  | A421140 | | 1 | 37,75 € |
| | Balasto electrónico EB249G5 RN2114 | | 20 | 32,83 € |
| | Para lampara 2xT5 49W . | | 60 | 31,25 € |
| | Longitud (mm): 360 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 29 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -25~+60 Temperatura Crítica (°C): 75 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |      | | | |

MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Balastos Electronicos Relco

Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Eb-G5(2X)**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | A422520 | | 1 | 25,48 € |
| | Balasto electrónico EB214G5 RN2252 | | 20 | 23,37 € |
| | Para lampara 2xT5 14W . | | 60 | 22,18 € |
| | Longitud (mm): 278 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 110~240 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -15~+55 Temperatura Crítica (°C): 70 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |     | | | |
|  | A422530 | | 1 | 28,20 € |
| | Balasto electrónico EB224G5 RN2253 | | 20 | 25,88 € |
| | Para lampara 2xT5 24W . | | 60 | 24,61 € |
| | Longitud (mm): 278 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 65 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |      | | | |


Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Balastos Electronicos Relco**

Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Ebs(1X)**


En nuestro catálogo de Material eléctrico encontrará en esta sección Reactancias y Balastos Electronicos modelo Ebs(1X) a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|---|-------------|------|---------------|
|  | A424040 | | 1 | 13,31 € |
| | Balasto electrónico EBS18 RN2404 | | 20 | 12,10 € |
| | Para lámparas: 1xTC-T/E 18W ; 1xTC-D/E 18W | | 60 | 11,49 € |
| | Longitud (mm): 103 Ancho (mm): 67 Alto (mm): 24 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -10~+55 Temperatura Crítica (°C): 75 Grado de protección: IP20 | | | |



MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Balastos Electronicos Relco

Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Ebs(1X)**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | A424140 | | 1 | 29,74 € |
| | Balasto electrónico EBS55 RN2414 | | 20 | 25,87 € |
| | Para lámparas: 1xTC-L 55W , 1xTC-T5C 55W | | 60 | 24,64 € |
| | Longitud (mm): 123 Ancho (mm): 78 Alto (mm): 31 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -10~+55 Temperatura Crítica (°C): 80 Grado de protección: IP20 | | | |



Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Balastos Electronicos Relco**

Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Eb-G13(1X)**

En nuestro catálogo de Material eléctrico encontrará en esta sección Reactancias y Balastos Electronicos modelo Eb-G13(1X) a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | A420930 | | 1 | 37,70 € |
| | Balasto electrónico EB18G13 RN2093 | | 20 | 32,77 € |
| | Lámparas: 1xT8 18W , 1xTC-F 18W , 1xTC-L 18W | | 60 | 31,21 € |
| | Longitud (mm): 278 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 25 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -5~+50 Temperatura Crítica (°C): 75 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |      | | | |

Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Balastos Electronicos Relco**


Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Eb-G13(2X)**

En nuestro catálogo de Material eléctrico encontrará en esta sección Reactancias y Balastos Electronicos modelo Eb-G13(2X) a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | A420960 | | 1 | 37,87 € |
| | Balasto electrónico EB218G13 RN2096 | | 20 | 32,93 € |
| | Lámparas: 2xT818W , 2xTC-L18W , 2xTC-F18W , 2xPL-L18W | | 60 | 31,37 € |
| | Longitud (mm): 365 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 30 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Temperatura Ambiente (°C): -25~+50 Temperatura Crítica (°C): 65 Grado de protección: IP20 | | | |
|  |  | | | |

MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Balastos Electronicos Relco

Subfamilia **Balastos Electronicos Mod. Eb-G13(2X)**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|----------|---------------------------------------|------|---------------|
|  | A42097E | | 1 | 18,69 € |
| | | Balasto electrónico EB236G13 RN2097/E | 20 | 16,26 € |
| | | | 60 | 15,15 € |



Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Balastos Electronicos Tridonic**

Subfamilia **Balastos Electronicos Modelo PCA ECO (1X)**

En esta sección podrá ver Balastos Eléctricos de la marca Tridonic


| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--------|---|---|------|---------------|
| | A2PA036 | | 1 | 46,45 € |
| | Balasto electrónico TRIDONIC PCA 1x36 T8 ECO Ip | | 10 | 40,39 € |
| | Regulable . Lampara 1x T8 36W | | 50 | 38,45 € |
| | | Longitud (mm): 360 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 28 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 0~60 Temperatura Ambiente (°C): -25~+60 Temperatura Crítica (°C): 75 | | |
| | A2PDE180 | | 1 | 45,10 € |
| | Balasto electrónico TRIDONIC PCA 1x80 TCL ECO | | 10 | 39,21 € |
| | Regulable. Lampara 1xTC-L 80 W | | 50 | 37,34 € |
| | | Longitud (mm): 360 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 28 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 0~60 Temperatura Ambiente (°C): -25~+50 Temperatura Crítica (°C): 70 | | |

TRIDONIC




MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Balastos Electronicos Tridonic

Subfamilia **Balastos Electronicos Modelo PCA ECO (1X)**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | A2PRE118 | | 1 | 45,10 € |
| | Balasto electrónico TRIDONIC PCA 1x18 TCD ECO | | 10 | 39,21 € |
| | Regulable.Lampara TC-DEL 1 x 18 W , TC-TEL 1 x 18 W | | 50 | 37,34 € |
| | Longitud (mm): 123 Ancho (mm): 79 Alto (mm): 31 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 0-60 Temperatura Ambiente (°C): -25~+60 Temperatura Crítica (°C): 75 | | | |

TRIDONIC




| | | | | |
|---|---|--|----|---------|
|  | A2PRE132 | | 1 | 45,10 € |
| | Balasto electrónico TRIDONIC PCA 1x32 TCT ECO | | 10 | 39,21 € |
| | Regulable. Lampara TC-DEL 1 x 32 W , TC-TEL 1 x 32 W | | 50 | 37,34 € |
| | Longitud (mm): 123 Ancho (mm): 79 Alto (mm): 31 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 0-60 Temperatura Ambiente (°C): -25~+60 Temperatura Crítica (°C): 80 | | | |

TRIDONIC



MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Balastos Electronicos Tridonic

Subfamilia **Balastos Electronicos Modelo PCA ECO (1X)**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | A2T5128 | | 1 | 48,20 € |
| | Balasto electrónico TRIDONIC PCA 1x28 T5 ECO Ip | | 10 | 41,91 € |
| | Lámparas: 1xT5 FQ 28W | | 50 | 39,91 € |
| | Longitud (mm): 360 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 0~60 Temperatura Ambiente (°C): -25~+60 Temperatura Crítica (°C): 80 | | | |

TRIDONIC




Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Balastos Electronicos Tridonic**


Subfamilia **Balastos Electronicos Modelo PCA ECO (2X)**

En esta sección podrá ver Balastos Eléctricos de la marca Tridonic

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | A2PDE221 | | 1 | 62,48 € |
| | Balasto electrónico TRIDONIC PCA 2x21/39 T5 ECO | | 10 | 54,33 € |
| | lp | | 50 | 51,75 € |
| | Regulable. Lamparas 2x21W y 2x39W | | | |
| | Longitud (mm): 360 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 21 | | | |
| | Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 0~60 | | | |
| | Temperatura Ambiente (°C): -25~+50 | | | |
| | Grado de protección: IP20 | | | |

TRIDONIC




| | | | | |
|---|---|--|----|---------|
|  | A2PRE218 | | 1 | 50,91 € |
| | Balasto electrónico TRIDONIC PCA 2x18 TCD ECO | | 10 | 44,27 € |
| | lp | | 50 | 42,17 € |
| | Regulable. Lamparas TC-DEL 2 x 18 W , TC-TEL 2 x 18 W | | | |
| | Longitud (mm): 123 Ancho (mm): 102 Alto (mm): 31 | | | |
| | Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 | | | |
| | Frecuencia (Hz): 0~60 | | | |
| | Temperatura Ambiente (°C): -25~+60 | | | |
| | Temperatura Crítica (°C): 85 | | | |
| | Grado de protección: IP20 | | | |

TRIDONIC



MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Balastos Electronicos Tridonic

Subfamilia **Balastos Electronicos Modelo PCA ECO (2X)**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|-------------|------|---------------|
|  | A2T5E224 | | 1 | 50,91 € |
| | Balasto electrónico TRIDONIC PCA 2x14/24 T5 ECO | | 10 | 44,27 € |
| | lp | | 50 | 42,17 € |
| | Regulable. Lamparas T5 2x24 W | | | |
| | Longitud (mm): 360 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 0-60 Temperatura Ambiente (°C): -25-+60 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP20 | | | |

TRIDONIC




Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Balastos Electronicos Tridonic**

Subfamilia **Balastos Electronicos Modelo PC PRO (2X)**


En esta sección podrá ver Balastos Eléctricos de la marca Tridonic

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|-------------|------|---------------|
|  | A2PR218 | | 1 | 19,16 € |
| | Balasto electrónico TRIDONIC PC 1/2x18W TC PRO | | 10 | 16,67 € |
| | Lámparas: 1/2x18w TC-DEL , 1/2x18w TC-TEL | | 50 | 15,87 € |
| | Longitud (mm): 103 Ancho (mm): 67 Alto (mm): 31 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 0~60 Temperatura Ambiente (°C): -25~+50 Temperatura Crítica (°C): 70 Grado de protección: IP20 | | | |

TRIDONIC



Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**
 Línea **Componentes Electrónicos**
 Familia **Balastos Electronicos Self**
 Subfamilia **Balastos Electronicos SBE-G24**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | G501226 | | 1 | 12,13 € |
| | Balasto electrónico SBE 2X26-32 | | 50 | 10,83 € |
| | Lámparas: 2xTC-D/E 26W , 2xTC-T/E 26,32W. | | 100 | 10,53 € |
| | Longitud (mm): 120 Ancho (mm): 76 Alto (mm): 32 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 64 Temperatura Ambiente (°C): +50 Temperatura Crítica (°C): 70 | | | |



Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Componentes Electrónicos**

Familia **Balastos Magneticos**

Subfamilia **Balastos Magneticos Tridonic**

A lo largo de esta sección de nuestro catálogo de Material electrico podrá encontrar una amplia gama de Balastos Magneticos Tridonic a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad


| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|--|-------------|------|---------------|
|  | A202013 | | 1 | 4,19 € |
| | Balasto ferromagnetico TRIDONIC 13W muy bajas perdidas | | 5 | 3,74 € |
| | | | 100 | 3,26 € |
| | EEI=B1 Lámparas: 1x13W TC-D; 2X8W T5;2X7W TC-S;2X9W TC-S | | | |
| | Longitud (mm): 84,5 Ancho (mm): 41 Alto (mm): 31 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50 | | | |

TRIDONIC




MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Balastos Magneticos

Subfamilia **Balastos Magneticos Tridonic**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|--|------|---------------|
|  | A202018 | | 1 | 3,68 € |
| | Balasto ferromagnetico TRIDONIC 18W muy bajas perdidas | | 5 | 3,28 € |
| | | | 100 | 2,85 € |
| | EEI=B1 Lámparas: 1x18W TC-D | | | |
| | | Longitud (mm): 84,5 Ancho (mm): 41 Alto (mm): 31 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50 | | |

TRIDONIC

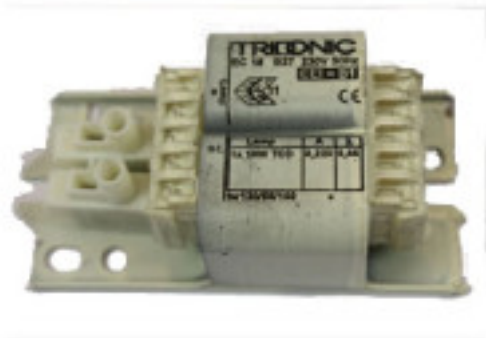


| | | | | |
|---|---|---|----|---------|
|  | A207000 | | 1 | 13,43 € |
| | Balasto ferromagnetico TRIDONIC OMBIS 70 A 101k 230/50 | | 10 | 12,00 € |
| | | | 30 | 11,65 € |
| | Para lamparas de sodio alta presion y halogenuro metalico 1x70W TW=130°C Bornes de insercion 0,5mm2 | | | |
| | | Longitud (mm): 107 Ancho (mm): 65 Alto (mm): 45 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50 | | |

TRIDONIC

MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Balastos Magneticos

Subfamilia **Balastos Magneticos Tridonic**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|--|-------------|------|---------------|
|  | A2D0016 | | 1 | 2,64 € |
| | Balasto ferromagnetico TRIDONIC EC16 B27 230V 50HZ 16W | | 20 | 2,52 € |
| | | | 100 | 2,44 € |

Longitud (mm): 84,5 Ancho (mm): 41 Alto (mm): 31
 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230
 Frecuencia (Hz): 50
 Temperatura Ambiente (°C): -25~+50

TRIDONIC





Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**
Línea **Componentes Electrónicos**
Familia **Cajas para Equipos Fluorescencia**
Subfamilia **Cajas para Equipos Fluorescencia**


A lo largo de esta sección de nuestro catálogo de Material electrico podrá encontrar una amplia gama de Cajas para Equipos Fluorescencia a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--------|----------|-------------|------|---------------|
|--------|----------|-------------|------|---------------|

Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**
 Línea **Componentes Electrónicos**
 Familia **Equipos para Lamparas descarga**

Subfamilia **Equipos para Lamparas descarga Relco**


En nuestro catálogo de Material eléctrico encontrará en esta sección Equipos para Lamparas descarga Relco a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|----------|---|------|---------------|
|  | A453568 | | 1 | 91,61 € |
| | | Balasto electrónico para descarga ESM150 1x150W | 5 | 87,02 € |
| | | Longitud (mm): 180 Ancho (mm): 88 Alto (mm): 36 Color: Blanco Tensión In (Vac): 230 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 150 Temperatura Ambiente (°C): -15~+50 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP20 | 10 | 83,82 € |




MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Equipos para Lámparas descarga

Subfamilia **Equipos para Lámparas descarga Relco**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|-------------|------|---------------|
|  | A41P035 | | 1 | 26,44 € |
| | Balasto ferromagnetico para descarga MATRIX 1x 35W | | 6 | 24,04 € |
| | | | 18 | 22,85 € |

Longitud (mm): 130 Ancho (mm): 95 Alto (mm): 82
 Color: Negro Tensión In (Vac): 230
 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 35
 Grado de protección: IP40




| | | | | |
|---|--|--|----|---------|
|  | A42P070 | | 1 | 39,90 € |
| | Balasto ferromagnetico para descarga MATRIX 2x 70W | | 10 | 37,99 € |
| | | | 20 | 36,88 € |

Grado de protección: IP20




Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**
 Línea **Componentes Electrónicos**
 Familia **Arrancadores, Condensadores y Antiparasitos**
 Subfamilia **Arrancadores**

Son elementos necesarios que proporcionan a las lámparas fluorescente y descarga la tensión de encendido para su arranque. Los impulsos de alta tensión que producen se obtienen por la descarga de un condensador sobre un circuito amplificador. Mediante un sistema de disparo, se descarga un condensador sobre el bobinado primario de un transformador, induciéndose en el bobinado secundario un impulso de tensión de valor de pico muy elevado y de corta duración, que superpuesto a la tensión de red, hace saltar el arco en el interior del tubo de descarga, produciendo el encendido de la lámpara


| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | A453982 | | 1 | 5,90 € |
| | Arrancador electrónico EOS TWIN -S53982 | | 10 | 5,42 € |
| | Grado de protección: IP20 | | 40 | 4,73 € |



Subfamilia **Arrancadores**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|----------|------------------------------------|------|---------------|
|  | A453984 | | 1 | 5,45 € |
| | | Arrancador electrónico EOS -S53984 | 10 | 5,01 € |
| | | Grado de protección: IP20 | 40 | 4,33 € |













| | | | | |
|--|---------|--|----|--------|
|  | A453986 | | 1 | 5,67 € |
| | | Arrancador electrónico EOS -S53986 | 10 | 5,19 € |
| | | EOS 18-80w (1 Lamp <300mA. Adecuados para balastos con condensador en paralelo. Alto (mm): 35 Diámetro (mm): 21 Potencia (W): 18-80 Temperatura Ambiente (°C): -25~+70 Grado de protección: IP20 | 40 | 4,46 € |



MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Arrancadores, Condensadores y Antiparasitos


Subfamilia **Arrancadores**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|--|---|------|---------------|
|  | A453991 | | 1 | 1,17 € |
| | Arrancador cebador SC422 -S53991 | | 25 | 0,90 € |
| | Arrancador de encendido rápido y seguro con condensador interno incorporado. | | 100 | 0,61 € |
| | | | 500 | 0,5303 € |
| | | Alto (mm): 35 Diámetro (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~250 Potencia (W): 4~22 Temperatura Ambiente (°C): -25~+70 Grado de protección: IP20 | | |
|  | |    | | |

| | | | | |
|---|--|---|-----|----------|
|  | A453993 | | 1 | 1,22 € |
| | Arrancador cebador SC480 -S53993 | | 25 | 0,94 € |
| | Arrancador de encendido rápido y seguro con condensador interno incorporado. | | 100 | 0,64 € |
| | | | 500 | 0,5584 € |
| | | Alto (mm): 35 Diámetro (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~250 Potencia (W): 4~80 Temperatura Ambiente (°C): -25~+70 Grado de protección: IP20 | | |
|  | |    | | |

MATERIAL ELÉCTRICO > Componentes Electrónicos > Arrancadores, Condensadores y Antiparasitos


Subfamilia **Arrancadores**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|----------|-------------------------------------|------|---------------|
|  | A453997 | | 1 | 5,04 € |
| | | Arrancador electrónico ZEUS -S53999 | 10 | 4,64 € |
| | | Grado de protección: IP20 | 40 | 3,99 € |




Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**
 Línea **Componentes Electrónicos**
 Familia **Arrancadores, Condensadores y Antiparasitos**
 Subfamilia **Condensadores**

Los condensadores son componentes eléctricos que almacenan carga eléctrica, para liberarla posteriormente. Consisten en dos placas conductoras separadas por un material aislante. Estas placas se cargan eléctricamente cuando se conectan a una fuente de tensión continua o batería. Las placas se cargarán con la misma cantidad de carga (q) pero con distintos signos (una + y la otra -). Una vez cargado ya tenemos entre las dos placas una tensión, y estará preparado para soltar esta carga cuando lo conectemos a un receptor de salida.

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|--|--|------|---------------|
|  | A300002 | | 1 | 3,24 € |
| | Condensador COMAR 2 micro Faradios fijación con tornillo M8 y cableado | | 75 | 2,90 € |
| | | | 150 | 2,73 € |
| | | Condensador para equipos lámparas fluorescentes y de descarga con fijación por tornillo M8 (tuerca y arandela incluidas). Con 20cm de cable. | | |
| | | Longitud (mm): 56,5 Diámetro (mm): 25 Color: Blanco Grado de protección: IP20 | | |




| | | | | |
|---|--|--|-----|--------|
|  | A300004 | | 1 | 3,56 € |
| | Condensador COMAR 4 micro Faradios fijación con tornillo M8 y cableado | | 75 | 3,20 € |
| | | | 150 | 2,99 € |
| | | Condensador para equipos lámparas fluorescentes y de descarga con fijación por tornillo M8 (tuerca y arandela incluidas). Con 20cm de cable. | | |
| | | Longitud (mm): 56,5 Diámetro (mm): 25 Color: Blanco Grado de protección: IP20 | | |



Subfamilia **Condensadores**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|--|---|------|---------------|
|  | A300005 | | 1 | 3,80 € |
| | Condensador COMAR 5 micro Faradios fijación con tornillo M8 y cableado | | 75 | 3,39 € |
| | | | 150 | 3,19 € |
| | | Condensador para equipos lámparas fluorescentes y de descarga con fijación por tornillo M8 (tuerca y arandela incluidas). Con 20cm de cable. | | |
| | | Longitud (mm): 69,5 Diámetro (mm): 25 Color: Blanco Grado de protección: IP20 | | |
| | |   | | |
|  | A300009 | | 1 | 4,69 € |
| | Condensador COMAR 9 micro Faradios fijación con tornillo M8 y cableado | | 75 | 4,19 € |
| | | | 150 | 3,64 € |
| | | Condensador para equipos lámparas fluorescentes y de descarga con fijación por tornillo M8 (tuerca y arandela incluidas). Con 20cm de cable. | | |
| | | Longitud (mm): 69,5 Diámetro (mm): 30 Color: Blanco Grado de protección: IP20 | | |
| | |   | | |
|  | A300012 | | 1 | 5,11 € |
| | Condensador COMAR 12 micro Faradios fijación con tornillo M8 cableado | | 50 | 4,59 € |
| | | | 150 | 4,24 € |
| | | Condensador para equipos lámparas fluorescentes y de descarga con fijación por tornillo M8 (tuerca y arandela incluidas). Con 20cm de cable. | | |
| | | Longitud (mm): 69,5 Diámetro (mm): 30 Color: Blanco Grado de protección: IP20 | | |
| | |   | | |


Subfamilia **Condensadores**

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|---|---|-------------|------|---------------|
|  | A300102 | | 1 | 3,30 € |
| | Condensador COMAR 2,5 microFaradios fijación con tornillo M8 cableado | | 50 | 2,96 € |
| | | | 150 | 2,80 € |

Condensador para equipos lámparas fluorescentes y de descarga con fijación por tornillo M8 (tuerca y arandela incluidas). Con 20cm de cable.

Longitud (mm): 56,5 Diámetro (mm): 25 Color: Blanco
Grado de protección: IP20



| | | | | |
|---|---|--|-----|--------|
|  | A300103 | | 1 | 3,37 € |
| | Condensador COMAR 3,5 microFaradios fijación con tornillo M8 cableado | | 50 | 3,03 € |
| | | | 150 | 2,86 € |

Condensador para equipos lámparas fluorescentes y de descarga con fijación por tornillo M8 (tuerca y arandela incluidas). Con 20cm de cable.






Longitud (mm): 56,5 Diámetro (mm): 25 Color: Blanco
Grado de protección: IP20



Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**
 Línea **Componentes Electrónicos**
 Familia **Arrancadores, Condensadores y Antiparasitos**
 Subfamilia **Anti-parasitos**

En nuestro catálogo de Material eléctrico encontrará en esta sección Anti-parasitos a su disposición.

Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

| Imagen | Artículo | Descripción | Lote | Precio/Unidad |
|--|----------|---|------|---------------|
|  | A3A0047 | | 1 | 0,2943 € |
| | | Antiparasito 0.047 micro Faradios 275Vac | 100 | 0,2453 € |
| | | Antiparásitos de 0.047 µF de capacidad /275VCA para equipos fluorescencia potencias 1x18; 2x18; 1x26 y 2x26W | 1000 | 0,2044 € |
| | | Longitud (mm): 46 Ancho (mm): 18 Alto (mm): 5 Tensión In (Vac): 275 Grado de protección: IP20 | | |
| | |     | | |