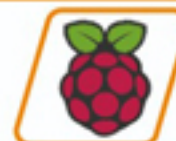


# CATÁLOGO

## CATEGORÍAS



- **Arduino**
- **CNC y 3D**
- **Componentes**
- **Fuentes de Energía**
- **IOT Telemetría RF**
- **Metereología y Riego**
- **Microcontroladores**
- **Módulos de Audio**
- **Módulos Electrónicos**
- **Motores**
- **Raspberry**
- **Robótica**
- **Seguridad y Domótica**
- **Varios**
- **Biomédica**
- **Fresas CNC**



## CONTÁCTANOS



**Cochabamba**  
65486014

**La Paz**  
65589882

**Santa Cruz**  
74576780

**Tarija**  
62669429

**Chuquisaca**  
60319794

**Potosí**  
76460910



## OFICINA CENTRAL

### HORARIOS DE ATENCIÓN

Lunes a Viernes:  
08:30 - 12:30 y 14:00 - 18:00

### UBICACIÓN

Calle Sucre N°867 entre  
Av. Oquendo y 16 de Julio,  
primer piso.

### CONTÁCTANOS

Celular 65486014 - Telefono 4258813



### NUESTRA VISIÓN

Descubrir tecnología  
y compartirla contigo

### NUESTRA MISIÓN

Poner a tu alcance  
la electrónica de  
prototipaje rápido.

Somos una empresa Boliviana de responsabilidad limitada con base en la ciudad de Cochabamba, y sucursales en La Paz, Santa Cruz, Tarija, Chuquisaca y Potosí con registro de comercio Nro. 00326702 NIT. 296470027 pioneros en la provisión de productos y servicios para el Prototipado Rápido en áreas de Electrónica y Robótica.

## SUCURSALES



### LA PAZ

Calle Murillo,  
casi esquina Santa Cruz  
Celular  
65589882

### SANTA CRUZ

Charcas Esq. Aroma  
Comercial Aroma 2  
Celular  
74576780

### TARIJA

Calle Ingavi  
entre Suipacha  
y Colon, Calle 3 local C14  
Celular  
62669429

### POTOSÍ

Calle Chayanta  
galería CONFORT #1044,  
entre Calle Serrudo  
y Calle Ingavi  
Celular  
76460910

### SUCRE

Miguel Angel Valda #142  
casi esquina Lemoine 2  
Celular  
60319794

## MÉTODOS DE PAGO



**Puedes hacer tu compra desde cualquier parte del territorio Boliviano** y nos encargamos de enviar su pedido vía terrestre, puedes cotizar con nosotros los costos extra de envío para su destino y la disponibilidad de los productos que desee adquirir.

## VÍA TERRESTRE Y AÉREA



Envíos a nivel nacional

## VISITA NUESTRAS REDES SOCIALES



sawersbolivia



www.facebook.com/sawerstechnology



www.sawers.com.bo



Para realizar la cancelación o pago tenemos depósito bancario y transferencia por QR



**N° DE CUENTA: 10000042591079**

MIGUEL ANGEL RAMIREZ LOPEZ

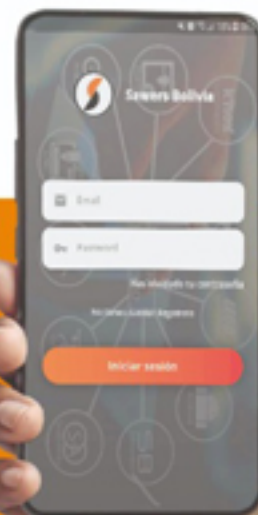


**N° DE CUENTA: 3502793879**

JHONNY CHIRI AGUAYO



## APP MOVIL



Descarga nuestra aplicación móvil



## SERVICIOS



Ofrecemos los siguientes servicios, cumpliendo con la exigencia de nuestros clientes con la experiencia, garantía y calidad de nuestro equipo logístico y técnico.



**Mantenimiento y soporte técnico**



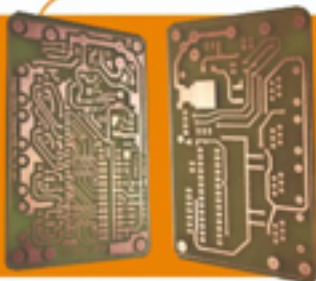
**Impresión 3D**



**Grabado laser**



**Capacitaciones**



**Elaboración de placas PCB**



**Importaciones**

**SAWERS srl.** le brinda la solución para la obtención de componentes, electrónicos, módulos o sistemas de desarrollo especializados que son difíciles de conseguir en nuestro país. Podemos adquirir partes especializadas que no son comercializadas en nuestro país. **Este servicio es muy útil cuando se requieren componentes, partes, módulos o sistemas de desarrollo de última generación.**



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
 <p>Modbus_relay V1.2</p> <p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Modulo Relay 1CH 5Vdc Modbus-RTU RS485/TTL</b></p> <p>Relay de 1 canal compatible con protocolo Modbus</p>	<p><b>Código</b> <b>02708</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>64.0 Bs</b></p>
 <p>AWERS</p>	<p><b>Relay SPDT 9VDC 220V-10A</b></p> <p>SRD-9VDC-SL-C</p>	<p><b>Código</b> <b>00926</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>5.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Modulo Relay 2CH 5VDC USB controlado por software</b></p>	<p><b>Código</b> <b>00706</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>64.0 Bs</b></p>
 <p>Precio Unidad</p> <p>Imagen referencial</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Modulo Relay 1CH 5V V2</b></p> <p>Etiquetas: modulo relay, 1 canal,</p>	<p><b>Código</b> <b>04020</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>15.0 Bs</b></p>
 <p>Precio Unitario</p> <p>Imagen referencia</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Modulo Relay 1CH Canal 5VDC Optoacoplado</b></p> <p>Este módulo relé de un canal dispone de un transistor para su activación, permite controlar el encendido y apagado de cualquier aparato conectado. El relé hace de interruptor y se activa y desactiva mediante una entrada de dat</p>	<p><b>Código</b> <b>00805</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>16.0 Bs</b></p>
 <p>4-Relay Module</p>	<p><b>Modulo Relay 4CH 5VDC Optoacoplado</b></p> <p>Este módulo de relevadores (relés) para conmutación de cargas de potencia. Los contactos de los relevadores están diseñados para conmutar cargas de hasta 10A y 250VAC (5VDC), aunque se recomienda usar niveles de tensión</p>	<p><b>Código</b> <b>00712</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>42.0 Bs</b></p>



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
 <p>precio unitario</p> <p>12VDC</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Modulo Relay 1CH 12VDC Optoacoplado</b></p> <p>Relay optoacoplado de 12v</p>	<p><b>Código</b> <b>01857</b></p> <p><b>Precio</b> <b>17.0 Bs</b></p>
	<p><b>Relay SSR Estado Sólido 1CH 5V 2A-240V</b></p> <p>Ahora puede controlar los voltajes de CA con este módulo de relé de estado sólido. Lo bueno de los relés de estado sólido es que es muy silencioso, puede imaginar el relé de estado sólido como un interruptor digit</p>	<p><b>Código</b> <b>00806</b></p> <p><b>Precio</b> <b>22.0 Bs</b></p>
	<p><b>Modulo Relay 1CH 24VDC Optoacoplado</b></p> <p>El relé electrónico es un tipo de interruptor electrónico que abre o cierra los contactos del circuito mediante el uso de componentes electrónicos sin ninguna operación mecánica.</p>	<p><b>Código</b> <b>01628</b></p> <p><b>Precio</b> <b>18.0 Bs</b></p>
	<p><b>Relay SPDT 24VDC 220V-10A</b></p> <p>Los relés son dispositivos electromecánicos que usan un electroimán para operar un par de contactos móviles desde una posición abierta hasta una posición cerrada. La ventaja de los relés es que se requiere un</p>	<p><b>Código</b> <b>01643</b></p> <p><b>Precio</b> <b>6.0 Bs</b></p>
	<p><b>Relay SSR Estado Solido 2CH 5V 2A/240V</b></p> <p>Rele Estatico 5v 2 Canal SSR 2A 240V: Un relé estático o de estado sólido (SSR en inglés) es un dispositivo interruptor electrónico que conmuta el paso de la electricidad cuando una pequeña corriente es aplicada en</p>	<p><b>Código</b> <b>01237</b></p> <p><b>Precio</b> <b>50.0 Bs</b></p>
	<p><b>Modulo Relay 16CH 5V Optoacoplado</b></p> <p>Modulo Relay 16CH 5VDC Optoacoplado</p>	<p><b>Código</b> <b>00095</b></p> <p><b>Precio</b> <b>166.0 Bs</b></p>





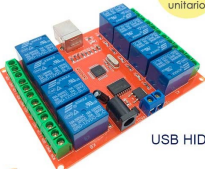







# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
	<b>Relay SSR Estado Solido 4CH 5V 2A/240V</b>	<b>Código</b> <b>01465</b>
		<b>Precio</b> <b>59.0 Bs</b>
 <p>precio unitario <small>Imagen de referencia</small></p> 	<b>Relay estado solido SSR-60DD 110VDC 60A</b>  <i>relay DC de la marca fotek</i>	<b>Código</b> <b>00632</b>
		<b>Precio</b> <b>95.0 Bs</b>
	<b>Relay SPDT 5VDC 220V-10A</b>  <i>El Relay SRD-05VDC fabricado por Songle puede manejar cargas de hasta 250V/10A. Su pequeño tamaño lo hace ideal para diseños donde el tamaño es importante.</i>	<b>Código</b> <b>01663</b>
		<b>Precio</b> <b>5.0 Bs</b>
	<b>Relay SPDT 12VDC 220V-10A</b>	<b>Código</b> <b>00222</b>
		<b>Precio</b> <b>5.0 Bs</b>
 <p>precio unitario <small>Imagen de referencia</small></p> 	<b>Relay estado solido SSR-25DA 24-380VAC 25A original</b>  <i>relay SSR de 25A DC de la marca FOTEK</i>	<b>Código</b> <b>01369</b>
		<b>Precio</b> <b>75.0 Bs</b>
 <p>precio unitario <small>Imagen de referencia</small></p> 	<b>Modulo Relay 8CH 5DVC Optoacoplado</b>  <i>con optoacoplador</i>	<b>Código</b> <b>00162</b>
		<b>Precio</b> <b>85.0 Bs</b>





# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
 <p>precio unitario</p> 	<p><b>Control Remoto IR 1CH con Relay 5VDC</b></p> <p>control remoto listo para usar</p>	<p><b>Código</b> <b>00385</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>40.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p> <p>USB HID</p> 	<p><b>Modulo Relay 8CH 5VDC USB controlado por software</b></p> <p>facil uso pemrite controlar desde una pc 8 relay y adema acepta comando DOS</p>	<p><b>Código</b> <b>00484</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>175.0 Bs</b></p>
	<p><b>Relay SSR Estado Sólido 8CH 5V-240V</b></p> <p>Rele de 8 Canales dcompatible con plc</p>	<p><b>Código</b> <b>01397</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>118.0 Bs</b></p>
 <p>Precio Unitario</p> <p>Imagen referencial</p> 	<p><b>Esponja metalica Para Cautin</b></p>	<p><b>Código</b> <b>00629</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>18.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p> 	<p><b>Modulo Relay 8CH 5VDC Optoacoplado (Tipo Regla)</b></p> <p>Este módulo de relevadores (relés) para conmutación de cargas de potencia. Los contactos de los relevadores están diseñados para conmutar cargas de hasta 10A y 250VAC (30VDC), aunque se recomienda usar niveles de tensió</p>	<p><b>Código</b> <b>00924</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>55.0 Bs</b></p>
	<p><b>Modulo Relay 2CH 5VDC Optoacoplado</b></p> <p>Tarjeta de relés opto acoplada, incluye 2 canales para ser controlados en forma remota. Ideal para controlar dispositivos en el hogar o en la industria. Cada canal es controlado por una entrada TTL, la cual puede ser fácilmente controlada por</p>	<p><b>Código</b> <b>00711</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>28.0 Bs</b></p>



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
<p>precio unitario</p>  <p>9VDC</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Modulo Relay 1CH 9VDC Optoacoplado</b></p> <p>Relay optoacoplado de 9V</p>	<p><b>Código</b> <b>01858</b></p> <p><b>Precio</b> <b>17.0 Bs</b></p>
<p>precio unitario</p>  <p>AWERS</p>	<p><b>Relay SSR MGR-1 D48100 480VAC 100A</b></p> <p>Modulo Relay de Estado Solido</p>	<p><b>Código</b> <b>01873</b></p> <p><b>Precio</b> <b>142.0 Bs</b></p>
<p>precio unitario</p>  <p>Imagen de referencia</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Relay estado solido SSR-40DA 24-380VAC 40A original</b></p> <p>Relay de estado solido de 40A DC marca FOTEK</p>	<p><b>Código</b> <b>01888</b></p> <p><b>Precio</b> <b>65.0 Bs</b></p>
<p>precio unitario</p>  <p>AWERS</p>	<p><b>Bluetooth Relay 5V 1CH V2.3</b></p> <p>Bluetooth Relay 5V 1CH V2.3</p>	<p><b>Código</b> <b>01913</b></p> <p><b>Precio</b> <b>47.0 Bs</b></p>
<p>precio unitario</p>  <p>AWERS</p>	<p><b>Relay estado solido SSR-100DD 60VDC 100A original</b></p> <p>Relay SSR salida DC original marca fotek</p>	<p><b>Código</b> <b>01924</b></p> <p><b>Precio</b> <b>120.0 Bs</b></p>
<p>precio unitario</p>  <p>Imagen de referencia</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Relay estado solido SSR-50DA 5-60VDC 50A original</b></p> <p>relay SSR marca fotek</p>	<p><b>Código</b> <b>01923</b></p> <p><b>Precio</b> <b>80.0 Bs</b></p>



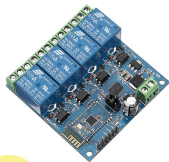





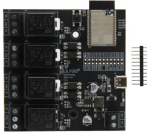





# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
 <p>precio unitario</p>	<p><b>CPC1965G AC Relay SSR 260V 1A</b></p> <p>El CPC1965G es un interruptor de estado sólido de CA que utiliza acoplamiento de guía de ondas patentado con SCR de doble potencia salidas para producir una alternativa al optoacoplador y Circuitos triac. Los interruptores son lo suficientemente robu</p>	<p><b>Código</b> <b>02098</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>26.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p>	<p><b>Modulo Relay 2CH a Serial RS232 12V</b></p>	<p><b>Código</b> <b>02220</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>100.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p>	<p><b>Relay Estado Sólido SSR LRSSR-DD 110VDC-80A</b></p> <p>relay de uso industrial muy robusto</p>	<p><b>Código</b> <b>02256</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>299.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p>	<p><b>Modulo Relay 4CH 12VDC SPST-NO para PLC Riel Din</b></p> <p>este modulo viene con su riel din listo para ser montado en un tablero de uso industrial</p>	<p><b>Código</b> <b>02281</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>189.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p>	<p><b>Sensor de llama (fuego) con Relay 5V</b></p> <p>Etiquetas: sensor , arduino , flama, llama, ir, infrarrojo</p>	<p><b>Código</b> <b>02316</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>37.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p>	<p><b>Modulo Relay 2CH 5VDC 250V-30A potencia</b></p> <p>programable desde arduino pero de mucha mas potencia</p>	<p><b>Código</b> <b>02242</b></p>
		<p><b>Precio</b> <b>88.0 Bs</b></p>



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
 <p>precio unitario</p> 	<b>Modulo Relay 12V con Sensor de Temperatura NTC</b>	<b>Código</b> <b>02470</b>
		<b>Precio</b> <b>48.0 Bs</b>
 <p>precio unitario</p> 	<b>Bluetooth Relay 12V 4CH</b>  <i>Bluetooth Relay 12V 4CH</i>	<b>Código</b> <b>02540</b>
		<b>Precio</b> <b>110.0 Bs</b>
 <p>Imagen de referencia</p> <p>precio unitario</p> 	<b>PE2409-I Tranformador de Aislamiento PCB 220V a 12V-42mA</b>  <i>PE2409-I Tranformador de Aislamiento para PCB</i>	<b>Código</b> <b>02561</b>
		<b>Precio</b> <b>37.0 Bs</b>
 <p>Imagen referencial</p> <p>Precio Unidad</p> 	<b>Relay Finder SPDT 24VAC 250V-10A</b>  <i>ampliamente usado en relay industriales</i>	<b>Código</b> <b>02715</b>
		<b>Precio</b> <b>79.0 Bs</b>
 <p>Imagen de referencia</p> <p>precio unitario</p> 	<b>TTGO T-Relay 4CH ESP32-Wrover 4Mb</b>  <i>version de 4 canales wifi</i>	<b>Código</b> <b>02850</b>
		<b>Precio</b> <b>207.0 Bs</b>
 <p>Imagen referencial</p> <p>Precio UNITARIO</p> 	<b>G4 ODC5R OPTO22 Rele Mecanico de contacto Seco</b>	<b>Código</b> <b>04221</b>
		<b>Precio</b> <b>265.0 Bs</b>



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
 <p>PRECIO POR UNIDAD</p> <p>Imagen referencial</p> <p><b>AWERS</b></p>	<p><b>Relay SPDT 12VDC 125V-20A</b></p> <p>Relé con bobina de 12v, capaz de conmutar cargas de hasta 20A y con un contacto SPDT</p>	<p><b>Código</b></p> <p><b>02952</b></p>
		<p><b>Precio</b></p> <p><b>6.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> <p><b>AWERS</b></p>	<p><b>Relay JZC-33F 30V 250VAC-5A</b></p> <p>relay de uso industrial y automatizacion, requiere un voltaje de 30V</p>	<p><b>Código</b></p> <p><b>03067</b></p>
		<p><b>Precio</b></p> <p><b>8.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> <p><b>AWERS</b></p>	<p><b>Relay SRSB-05VDC 4P 250V-5A</b></p> <p>relay compatible con equipos sonoff como reemplazo</p>	<p><b>Código</b></p> <p><b>03096</b></p>
		<p><b>Precio</b></p> <p><b>6.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> <p><b>AWERS</b></p>	<p><b>Relay Industrial 24Vdc 8P DRPT-2C-LR-D24 + base riel DIN</b></p> <p>relay de uso industrial compatibles con cualquier PLC</p>	<p><b>Código</b></p> <p><b>03098</b></p>
		<p><b>Precio</b></p> <p><b>55.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> <p><b>AWERS</b></p>	<p><b>TTGO T-Relay 8CH con Wi-Fi Bluetooth</b></p> <p>está equipado con un relé de 8 canales (con soporte optoacoplador) y ESP32 (compatible con WIFI Bluetooth), y cada relé está equipado con un indicador individual y un indicador led</p>	<p><b>Código</b></p> <p><b>03120</b></p>
		<p><b>Precio</b></p> <p><b>316.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> <p><b>AWERS</b></p>	<p><b>Relay bobina 4PDT 14P LY4NJ 24Vdc + socket Riel Din</b></p> <p>Etiquetas: relay, rele, ptfl4a, ly4nj, hh64p,</p>	<p><b>Código</b></p> <p><b>03204</b></p>
		<p><b>Precio</b></p> <p><b>65.0 Bs</b></p>



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
 <p>Precio Unitario</p> <p>Imagen referencial</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Modulo Relay 1CH DC 5/12/24V-30A</b></p> <p>Etiquetas : modulo, rele, 1ch, 5v, 30a</p>	<p><b>Código</b></p> <p><b>03237</b></p>
		<p><b>Precio</b></p> <p><b>40.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Relay industrial 24Vdc 8P LY2NJ-HH62P + Base riel DIN</b></p> <p>Etiquetas: relay, industrial ly2nj, hh62p, zocalo</p>	<p><b>Código</b></p> <p><b>03252</b></p>
		<p><b>Precio</b></p> <p><b>48.0 Bs</b></p>
 <p>precio por Unidad</p> <p>Imagen referencial</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Relay Estado Solido SSR-100DA</b></p> <p>Etiquetas: Relay, estado, solido, SSR-100DA, 380VAC,</p>	<p><b>Código</b></p> <p><b>03338</b></p>
		<p><b>Precio</b></p> <p><b>148.0 Bs</b></p>
 <p>precio por Unidad</p> <p>Imagen referencial</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Disipador de Calor para Relay de Estado Solido</b></p> <p>Etiquetas: Relay, Estado, Solido, SSR, LRSSR-DD</p>	<p><b>Código</b></p> <p><b>03340</b></p>
		<p><b>Precio</b></p> <p><b>27.0 Bs</b></p>
<p>24 Vdc</p>  <p>precio unitario</p> <p>Imagen referencial</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Modulo Relay 2CH con Enclavamiento</b></p> <p>Etiquetas: modulo, rele, relay , de, 2, canales, enclave</p>	<p><b>Código</b></p> <p><b>03369</b></p>
		<p><b>Precio</b></p> <p><b>37.0 Bs</b></p>
 <p>Precio unitario</p> <p>Imagen referencial</p> <p>AWERS</p>	<p><b>Modulo Relay 1CH 12V-30A</b></p>	<p><b>Código</b></p> <p><b>03605</b></p>
		<p><b>Precio</b></p> <p><b>45.0 Bs</b></p>



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
 <p>Precio unitario</p> <p>Imagen referencial</p> <p>AWERS</p>	<b>Modulo Relay con temporizador 0-10sec 12V</b>	<b>Código</b> <b>03721</b>
		<b>Precio</b> <b>25.0 Bs</b>
 <p>Precio kit</p> <p>Imagen referencial</p> <p>AWERS</p>	<b>Relay Industrial 24Vdc 8P DRPB-2C-D24-06Z + base riel</b>	<b>Código</b> <b>03987</b>
		<b>Precio</b> <b>54.0 Bs</b>
 <p>Precio kit</p> <p>Imagen referencial</p> <p>AWERS</p>	<b>Relay industrial 5P 1CH 24V DRPS + Base DPSFrelay</b>  Relé único-DRPS-1C-D24-06A(H)	<b>Código</b> <b>03985</b>
		<b>Precio</b> <b>70.0 Bs</b>
 <p>Precio kit</p> <p>Imagen referencial</p> <p>AWERS</p>	<b>Relay industrial 8P 24V DRPE-2CH + Base DPKFrelay</b>  DRPE-2CH-LR-D24-07A(H)	<b>Código</b> <b>03986</b>
		<b>Precio</b> <b>63.0 Bs</b>
 <p>Precio Unitario</p> <p>Imagen referencial</p> <p>AWERS</p>	<b>SSR Relay de Estado solido 24V-5A 1/2CH</b>  Etiquetas: ssr, relay de estado solido	<b>Código</b> <b>04042</b>
		<b>Precio</b> <b>85.0 Bs</b>
 <p>Precio Unitario</p> <p>Imagen referencial</p> <p>AWERS</p>	<b>KY-019 Modulo Relay 1 Canal 5Vdc</b>	<b>Código</b> <b>04237</b>
		<b>Precio</b> <b>12.0 Bs</b>





# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

## PRODUCTO

## DESCRIPCIÓN

## COD./PRECIO

 <p>Precio unitario</p> <p>Imagen referencial</p> <p><b>AWERS</b></p>	<p><b>Relay Estado Solido SSR-40VAH AC-AC</b></p>	<p><b>Código</b> <b>04313</b></p> <p><b>Precio</b> <b>195.0 Bs</b></p>
 <p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> <p><b>AWERS</b></p>	<p><b>SHA-T90 Relay NO Normalmente Abierto 24Vdc 30A 250V</b></p> <p>Etiquetas: relay, sha, t90, normamente abierto, 24v, 30a, 250v</p>	<p><b>Código</b> <b>03955</b></p> <p><b>Precio</b> <b>20.0 Bs</b></p>