



## Enchufe Simple 10A + Enchufe Simple 10/16 LUZICA Blanco PU1293

SKU: 0502016408

Maximiza la funcionalidad con el Enchufe Doble BTICINO LUZICA PU1293, ofreciendo dos puertos de 10A y 16A en un diseño compacto y robusto. Ideal para uso intensivo en hogares y oficinas, combina seguridad, durabilidad y estilo en una solución de enchufe doble eficiente.



### COMPRALO EN NUESTRA WEB

Escanea el QR y compra el  
producto en nuestra web.

¡Encuentra los mejores materiales eléctricos,  
de iluminación y energías renovables!. Visita  
nuestra página web [www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com).

### NUESTRAS TIENDAS

**Tienda Chiloé**

Chiloé 1189, Santiago.

**Tienda Matta**Av. Matta 1155,  
Santiago.**Tienda Vitacura**Gerónimo de Alderete  
1633, Vitacura.**Tienda Concepción**Av. Cristóbal Colón 9765,  
Bodega A4, Hualpen,  
Concepción.

Escribenos a: [comercial@vitel.cl](mailto:comercial@vitel.cl)/ **Televenta:** (+56) 22927 9200

El Enchufe Simple 10A + Enchufe Simple 10/16 de la serie LUZICA de BTICINO, modelo PU1293, combina funcionalidad y diseño en un solo accesorio, proporcionando una solución compacta y eficiente para necesidades eléctricas múltiples en hogares y oficinas. Este producto cuenta con dos enchufes individuales capaces de soportar hasta 10A y 16A respectivamente, alojados en una unidad fabricada con PVC de alta calidad, garantizando durabilidad y seguridad. Diseñado meticulosamente para soportar un voltaje de 250 V, este enchufe doble es ideal para una amplia variedad de aplicaciones domésticas y comerciales, desde electrodomésticos hasta equipos de oficina, asegurando un funcionamiento eficiente y seguro. La estética minimalista y color blanco del enchufe se integra armoniosamente en cualquier decoración interior, manteniendo una apariencia limpia y organizada. La instalación de este enchufe es sencilla y rápida, diseñada para adaptarse a diversos entornos sin necesidad de ajustes complicados, gracias a su sistema de montaje estándar. Cada socket está equipado con una conexión independiente, lo que optimiza la distribución de la electricidad y reduce la necesidad de cables adicionales, facilitando un entorno más ordenado y seguro. Este producto no solo cumple con los más altos estándares de seguridad, evidenciado por sus certificaciones CE y UL, sino que también ofrece características avanzadas como la resistencia al fuego y al impacto, lo que garantiza una larga vida útil y confiabilidad en cualquier situación de uso. En resumen, el Enchufe Simple 10A + Enchufe Simple 10/16 de BTICINO es una elección superior para aquellos que buscan una solución de alimentación eléctrica eficiente, segura y estéticamente agradable. Es perfectamente adecuado para usuarios que valoran la funcionalidad y la seguridad, integrando tecnología moderna en una estructura resistente y bien diseñada.

**FICHA TÉCNICA**

Marca	BTICINO
Tipo de Venta	Venta por Unidad
<b>VOLTAJE</b>	250 V
Color	Blanco
Material Bticino	PVC
Referencia BTICINO	PU1293
Linea Bticino	LUZICA
Detalle bticino	Enchufe Doble Armado

¿Tienes alguna duda o consulta en relación a las especificaciones técnicas de nuestro producto? Visita el chat en nuestra web [www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com) y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

También puedes contactarnos al:  
(+56) 22927 9200 o escribirnos a:  
[comercial@vitel.cl](mailto:comercial@vitel.cl)

## Vitel Energía. Tecnología Eléctrica

Con 40 años en el mercado, en Vitel Energía nos dedicamos a la importación y distribución de soluciones eléctricas. Desde nuestro origen, el servicio ha sido nuestra principal característica y hoy día contamos con más de 10,000 SKUs distribuidos entre 40 marcas en categorías como conductores, canalizaciones, automatización y control, entre otros.

### 4 Tiendas

4 Tiendas y autoservicios. Más de 250 ejecutivos comerciales a lo largo de todo Chile en Zona Norte, Centro y Sur.

### 30,000 Clientes

En la industria alimenticia, minería, construcción, agroindustria, petroquímica y retail.

### 12,000 Mt2 en Santiago

En bodegas de almacenaje y centros de distribución. Red logística propia.