

Enchufe Doble 10A + Cargador USB LUZICA Blanco PU1314 www.vitelenergia.com



Enchufe Doble 10A + Cargador USB LUZICA Blanco PU1314

SKU: 0502016412

El Enchufe Doble 10A + Cargador USB BTICINO LUZICA PU1314 combina funcionalidad y estilo, ofreciendo dos conexiones eléctricas y un puerto USB en un diseño elegante y seguro, perfecto para espacios modernos.





COMPRALO EN NUESTRA WEB

Escanea el QR y compra el producto en nuestra web.

¡Encuentra los mejores materiales eléctricos, de iluminación y energias renovables!. Visita nuestra página web **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.

Escríbenos a: comercial@vitel.cl/ Televenta: (+56) 22927 9200



Enchufe Doble 10A + Cargador USB LUZICA Blanco PU1314 www.vitelenergia.com

El Enchufe Doble 10A + Cargador USB de BTICINO, modelo PU1314 de la línea LUZICA, combina funcionalidad y diseño moderno en un solo dispositivo, ofreciendo tanto conexiones eléctricas como soluciones de carga USB en un formato compacto y eficiente. Este producto está diseñado para adaptarse a las necesidades de energía de dispositivos modernos, proporcionando una solución integral en espacios residenciales y comerciales. Construido con materiales de alta calidad, el enchufe está hecho de PVC resistente, asegurando durabilidad y seguridad. El color blanco y el diseño elegante se integran perfectamente en cualquier decoración interior sin desentonar. La capacidad de 250 V y la certificación por las normativas CE y UL garantizan un funcionamiento seguro y confiable. La funcionalidad doble del enchufe permite a los usuarios conectar dos dispositivos estándar de 10A, mientras que el cargador USB integrado ofrece una carga rápida y conveniente para smartphones, tablets y otros dispositivos electrónicos, maximizando la eficiencia del espacio sin la necesidad de adaptadores adicionales. La integración de un cargador USB en el enchufe facilita la vida diaria, manteniendo los dispositivos cargados y listos para usar. Además, el Enchufe Doble 10A + Cargador USB es fácil de instalar, requiriendo un montaje mínimo, lo que lo hace ideal para actualizaciones de hogar o instalaciones nuevas. Su diseño práctico incluye protecciones contra sobrecargas y cortocircuitos, mejorando la seguridad del usuario y la longevidad del dispositivo. Ideal para cualquier habitación que requiera múltiples opciones de carga y alimentación, este enchufe es perfecto para cocinas, oficinas, dormitorios y áreas de entretenimiento, proporcionando una solución central para todas las necesidades de energía.



Enchufe Doble 10A + Cargador USB LUZICA Blanco PU1314

www.vitelenergia.com

FICHA TÉCNICA

Marca	BTICINO
Tipo de Venta	Venta por Unidad
VOLTAJE	250 V
Color	Blanco
Material Bticino	PVC
Corriente Bticino	10A
Referencia BTICINO	PU1314
Linea Bticino	LUZICA
Detalle bticino	Enchufe Doble + Cargador USB Armado

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

También puedes contáctarnos al: (+56) 22927 9200 o escribirnos a: comercial@vitel.cl



Enchufe Doble 10A + Cargador USB LUZICA Blanco PU1314

www.vitelenergia.com

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.















































































