



Ench.H.Vol.Plana 2p+T 10a Bco. (A)

SKU: 0504018199

Hembra Volante plana 10A. 250V / 10A / 2000 Watts.
Cumple con el ensayo de hilo incandescente a 650°C
de acuerdo a la norma IEC 695-2-1. Alveolos
protegidos. Material Autoextinguiente.



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.

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/ **Televenta:** (+56) 22927 9200

Hembra Volante plana 10A. 250V / 10A / 2000 Watts. Cumple con el ensayo de hilo incandescente a 650°C de acuerdo a la norma IEC 695-2-1. Alveolos protegidos. Material Autoextinguiente.

FICHA TÉCNICA

Color	Blanco
Marca	PROVEEDORES NACIONALES
VOLTAJE	250 V
Configuración Enchufe	2P+T
Tipo de Enchufe	Hembra Volante
Corriente Enchufes	10A
Potencia Máxima Enchufes	2500W
Color Enchufes	Blanco

¿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 contactarnos al:
(+56) 22927 9200 o escribirnos a:
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.