



## Enchufe Hembra Sobrepuesto 2P+T 32A IP44 380V 123-9

SKU: 0505507008

El Enchufe Hembra Sobrepuesto 2P+T 32A IP44 380V 123-9 de PCE INDUSTRIAL es un exponente de calidad superior en la categoría de enchufes industriales. Fabricado en Austria, este enchufe garantiza una conexión eléctrica segura, confiable y eficiente en una gama diversa de entornos.



**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.

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

El Enchufe Hembra Sobrepuesto 2P+T 32A IP44 380V 123-9 de PCE INDUSTRIAL es un exponente de calidad superior en la categoría de enchufes industriales. Fabricado en Austria, este enchufe garantiza una conexión eléctrica segura, confiable y eficiente en una gama diversa de entornos. El enchufe tiene una clasificación de protección IP44. Esta clasificación asegura que el enchufe está protegido contra objetos sólidos mayores de 1 mm y salpicaduras de agua desde cualquier dirección. Esto es particularmente útil en entornos industriales y comerciales, donde el polvo y el agua son factores comunes. El enchufe opera a un voltaje de 380V, un estándar común en aplicaciones industriales y en algunos países europeos. Su capacidad para manejar una corriente de hasta 32A significa que puede soportar una amplia gama de equipos y dispositivos de alto rendimiento, aumentando así su versatilidad. La configuración 2P+T del enchufe proporciona dos polos y un contacto a tierra. Este diseño garantiza una conexión segura y eficiente, lo que ayuda a prevenir problemas eléctricos y a maximizar la eficiencia del suministro de energía. Este enchufe hembra sobrepuesto está diseñado para una instalación y uso sencillos, facilitando la conexión rápida y eficiente en diversas situaciones. Esto lo convierte en una opción práctica y conveniente para una amplia gama de necesidades de conectividad eléctrica. Otra característica destacada de este enchufe es su capacidad para operar en un amplio rango de temperaturas, desde -25 a 80 °C. Esto permite que el enchufe pueda funcionar eficazmente en condiciones extremas, manteniendo al mismo tiempo su rendimiento y seguridad. En conclusión, el Enchufe Hembra Sobrepuesto 2P+T 32A IP44 380V 123-9 de PCE INDUSTRIAL es un enchufe de alta calidad y alta capacidad que puede soportar las condiciones más exigentes. Ya sea que necesite una solución de conectividad para aplicaciones industriales pesadas o para entornos comerciales, este enchufe ofrece un rendimiento seguro y confiable en todo momento.

**FICHA TÉCNICA**

Marca	PCE ELECTRIC
<b>VOLTAJE</b>	380 V
Configuración Enchufe	2P+T
Tipo de Enchufe	Hembra Sobrepuesto
IP PCE	IP44
Rango de Temperatura	-25 a 80 °C
Modelo Enchufes	PCE 123-9
Color Enchufes	Rojo
Corriente Enchufes PCE	32 A

¿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.