



## Enchufe Hembra Embutido 3P+N+T 125A IP67 380V 445-6

SKU: 0505507040

El Enchufe Hembra Embutido 3P+N+T 125A IP67 380V 445-6 de PCE INDUSTRIAL es un producto de alto rendimiento diseñado para superar las expectativas en los entornos industriales y comerciales más exigentes. Fabricado en Austria, este enchufe robusto y duradero es una solución perfecta para proporcionar una fuente de alimentación segura y confiable en las condiciones más desafiantes.



**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 Embutido 3P+N+T 125A IP67 380V 445-6 de PCE INDUSTRIAL es un producto de alto rendimiento diseñado para superar las expectativas en los entornos industriales y comerciales más exigentes. Fabricado en Austria, este enchufe robusto y duradero es una solución perfecta para proporcionar una fuente de alimentación segura y confiable en las condiciones más desafiantes. Con un voltaje de operación de 380V y una capacidad de corriente de 125A, este enchufe puede manejar una amplia gama de dispositivos y maquinarias industriales pesadas. Está equipado con una configuración 3P+N+T, que consta de tres polos, neutro y tierra, asegurando una conexión eléctrica segura y estable. El grado de protección IP67 de este enchufe lo hace resistente al polvo y protegido contra la inmersión en agua hasta 1 metro durante 30 minutos. Esto hace que sea ideal para su uso en entornos desafiantes como obras de construcción, fábricas y otros entornos industriales donde la resistencia a la intemperie es esencial. El rango de temperatura de funcionamiento de este enchufe, de -25 a 80 °C, garantiza un rendimiento confiable en un amplio rango de condiciones ambientales. Ya sea en el frío del invierno o en el calor del verano, este enchufe mantiene su eficiencia y seguridad. El diseño embutido de este enchufe hembra permite una instalación limpia y ordenada, maximizando el espacio y manteniendo un entorno de trabajo eficiente y seguro. A pesar de su potente capacidad de corriente, el enchufe mantiene un perfil compacto y robusto. En resumen, el Enchufe Hembra Embutido 3P+N+T 125A IP67 380V 445-6 de PCE INDUSTRIAL ofrece un rendimiento superior, seguridad y durabilidad. Este enchufe está construido para resistir las condiciones más duras y ofrecer un rendimiento constante y confiable.

**FICHA TÉCNICA**

Marca	PCE ELECTRIC
Índice de Protección	IP67
<b>VOLTAJE</b>	380 V
Configuración Enchufe	3P+N+T
Tipo de Enchufe	Hembra Embutido
Corriente Enchufes	125 A
IP PCE	IP67
Rango de Temperatura	-25 a 80 °C
Modelo Enchufes	PCE 445-6
Color Enchufes	Rojo
Corriente Enchufes PCE	125 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.