



## Enchufe Hembra Sobrepuesto 3P+T 32A IP67 380V 1242-6

SKU: 0505507100

El Enchufe Hembra Sobrepuesto 3P+T 32A IP67 380V 1242-6 de PCE INDUSTRIAL es una opción de alta resistencia para todas sus necesidades de conectividad. Con una combinación de tecnología austriaca y diseño inteligente, este enchufe ofrece una fiabilidad y durabilidad incomparables en una variedad de entornos, desde aplicaciones residenciales hasta industriales.



**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 3P+T 32A IP67 380V 1242-6 de PCE INDUSTRIAL es una opción de alta resistencia para todas sus necesidades de conectividad. Con una combinación de tecnología austriaca y diseño inteligente, este enchufe ofrece una fiabilidad y durabilidad incomparables en una variedad de entornos, desde aplicaciones residenciales hasta industriales. La capacidad de corriente de 32A y el voltaje de 380V hacen de este enchufe una solución de energía robusta y potente. Su configuración de 3P+T, con tres polos y tierra, proporciona una conexión eléctrica segura y eficiente, reduciendo los riesgos de fallos eléctricos y asegurando una operación constante y sin problemas. Este enchufe cuenta con una clasificación IP67, lo que significa que es completamente resistente al polvo y puede resistir la inmersión en agua de hasta 1 metro durante 30 minutos. Esta durabilidad lo convierte en una opción ideal para entornos difíciles y para condiciones adversas, donde otros enchufes podrían fallar. El diseño sobrepuesto del Enchufe Hembra Sobrepuesto 3P+T 32A IP67 380V 1242-6 permite una instalación sencilla, sin complicaciones. Este diseño, sumado a la robustez del enchufe, garantiza una longevidad significativa, resistiendo el desgaste del uso diario. El rango de temperatura operativa del enchufe es de -25 a 80°C, lo que asegura que seguirá funcionando de manera eficiente y segura en una amplia variedad de climas y condiciones ambientales. Esta característica permite su uso en aplicaciones industriales exigentes y garantiza una vida útil prolongada. En resumen, el Enchufe Hembra Sobrepuesto 3P+T 32A IP67 380V 1242-6 de PCE INDUSTRIAL ofrece una combinación impresionante de rendimiento, resistencia y confiabilidad. Con su diseño resistente al agua y al polvo, su alta capacidad de corriente y su fácil instalación, es una opción ideal para una amplia gama de aplicaciones.

**FICHA TÉCNICA**

Marca	PCE ELECTRIC
Índice de Protección	IP67
Voltaje	380 V
Configuración Enchufe	3P+T
Tipo de Enchufe	Hembra Sobrepuesto
Corriente	32 A
Índice de Protección	IP67
Rango de temperatura	-25 a 80 °C
Modelo	PCE 1242-6
Color	Rojo
Corriente	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.