



Enchufe Macho Volante 90° 3P+N+T 32A IP67 380V 80252-6

SKU: 0506507114

El Enchufe Macho Volante 90° 3P+N+T 32A IP67 380V 80252-6 de PCE INDUSTRIAL es un producto diseñado en Austria que lleva la excelencia en el diseño y la ingeniería eléctrica al siguiente nivel. Este enchufe combina la flexibilidad de un ángulo de 90 grados con una robustez impresionante, proporcionando una solución de alta capacidad para una amplia variedad de aplicaciones industriales y comerciales.



**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.

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

El Enchufe Macho Volante 90° 3P+N+T 32A IP67 380V 80252-6 de PCE INDUSTRIAL es un producto diseñado en Austria que lleva la excelencia en el diseño y la ingeniería eléctrica al siguiente nivel. Este enchufe combina la flexibilidad de un ángulo de 90 grados con una robustez impresionante, proporcionando una solución de alta capacidad para una amplia variedad de aplicaciones industriales y comerciales. La característica más distintiva de este enchufe es su diseño de "Macho Volante" a 90 grados. Esta configuración permite que el enchufe se ajuste con facilidad a espacios limitados o a situaciones de instalación difíciles, ofreciendo una excelente versatilidad de uso. El enchufe Macho Volante 90° 3P+N+T 32A IP67 380V 80252-6 de PCE INDUSTRIAL ofrece una configuración de tres polos más neutro y tierra (3P+N+T). Esta configuración es ideal para aplicaciones que requieren un suministro de energía trifásico. Con una capacidad de 32 amperios a 380 voltios, este enchufe puede manejar con facilidad una gama considerable de equipos y máquinas. El enchufe cuenta con una clasificación IP67, lo que significa que es completamente resistente al polvo y puede soportar la inmersión en agua de hasta 1 metro durante 30 minutos. Este nivel de protección lo hace ideal para usar en condiciones extremas, como en entornos industriales con mucho polvo o en situaciones de trabajo al aire libre en condiciones climáticas adversas. Este enchufe puede funcionar en un rango de temperaturas desde -25 hasta 80 grados Celsius, lo que garantiza su rendimiento constante y seguro en diversas condiciones ambientales. En resumen, el Enchufe Macho Volante 90° 3P+N+T 32A IP67 380V 80252-6 de PCE INDUSTRIAL es una solución de alta capacidad que combina resistencia, versatilidad y un rendimiento impresionante. Ya sea que necesite alimentar maquinaria pesada en un entorno industrial o proporcionar energía en un proyecto de construcción al aire libre, este enchufe será un recurso indispensable.

FICHA TÉCNICA

Marca	PCE ELECTRIC
VOLTAJE	380 V
Configuración Enchufe	3P+N+T
Tipo de Enchufe	Macho Volante
IP PCE	IP67
Rango de Temperatura	-25 a 80 °C
Modelo Enchufes	PCE 80252-6
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 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.