



Vitel Energía - Tecnología eléctrica
Enchufe Hembra Embutido 3P+N+T 32A IP44 380V 425-6
www.vitelenergia.com



Enchufe Hembra Embutido 3P+N+T 32A IP44 380V 425-6

SKU: 0505507031

El Enchufe Hembra Embutido 3P+N+T 32A IP44 380V 425-6 de PCE INDUSTRIAL, un enchufe superior diseñado para ofrecer funcionalidad y seguridad en entornos industriales rigurosos. Hecho en Austria, este enchufe hembra cumple con los estándares más altos de calidad y resistencia.



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



Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Enchufe Hembra Embutido 3P+N+T 32A IP44 380V 425-6

www.vitelenergia.com

El Enchufe Hembra Embutido 3P+N+T 32A IP44 380V 425-6 de PCE INDUSTRIAL, un enchufe superior diseñado para ofrecer funcionalidad y seguridad en entornos industriales rigurosos. Hecho en Austria, este enchufe hembra cumple con los estándares más altos de calidad y resistencia. El enchufe tiene una capacidad robusta de 32A y opera a una tensión de 380V, lo que lo convierte en un dispositivo excepcionalmente útil para la alimentación de maquinaria pesada y otros equipos industriales que requieren una fuente de alimentación confiable. Este enchufe está diseñado para resistir la entrada de cuerpos extraños y salpicaduras de agua desde cualquier dirección gracias a su índice de protección IP44. Este grado de protección garantiza que el enchufe puede operar de manera segura y eficaz, incluso en entornos industriales desafiantes. Este enchufe cuenta con una configuración de 3P+N+T, lo que significa que incluye tres polos, un neutro y toma de tierra. Este tipo de conexión asegura una excelente estabilidad eléctrica, reduciendo al mínimo la probabilidad de problemas eléctricos que podrían interrumpir el funcionamiento de su maquinaria. El enchufe hembra es de tipo embutido, lo que significa que está diseñado para ser instalado dentro de un panel o una pared. Este diseño contribuye a mantener un área de trabajo organizada y segura, protegiendo al enchufe de posibles daños. Además, este enchufe ha sido probado para funcionar eficientemente en un amplio rango de temperaturas, de -25 a 80 grados Celsius, lo que subraya su robustez y capacidad para soportar condiciones extremas. En resumen, el Enchufe Hembra Embutido 3P+N+T 32A IP44 380V 425-6 de PCE INDUSTRIAL ofrece una combinación de durabilidad, seguridad y alto rendimiento, haciendo de él una solución energética confiable para su industria.



FICHA TÉCNICA

Marca	PCE ELECTRIC
VOLTAJE	380 V
Configuración Enchufe	3P+N+T
Tipo de Enchufe	Hembra Embutido
IP PCE	IP44
Rango de Temperatura	-25 a 80 °C
Modelo Enchufes	PCE 425-6
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
Enchufe Hembra Embutido 3P+N+T 32A IP44 380V 425-6
www.vitelenergia.com

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.

