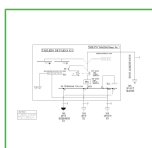




## Tablero de Faena Estanco ABS 220 / 380V 340x220x150mm

SKU: 0705080651

Tablero de Faena VITEL en ABS, compacto y estanco, ideal para instalaciones temporales. Incluye interruptor omnipolar, diferencial de seguridad, y varias opciones de salida, garantizando una distribución de energía segura y eficiente en entornos de trabajo temporal.



### 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.

El Tablero de Faena de la marca VITEL es una solución práctica y segura para suministrar energía eléctrica en instalaciones temporales y sitios de faena. Este Tablero de Faena está fabricado en material ABS resistente, lo que le brinda durabilidad y protección ante condiciones ambientales adversas, mientras que su diseño estanco y su clasificación de protección IP65 lo hacen resistente al polvo y al agua, protegiendo así sus componentes eléctricos internos. Con dimensiones de 240x220x150mm, este equipo es compacto y versátil, lo que facilita su instalación en diferentes tipos de obras o eventos. Equipado con un interruptor omnipolar de 4x16A [L.S], el Tablero de Faena permite un control eficaz del flujo eléctrico, proporcionando una desconexión segura en caso de necesidad. Además, incluye una parada de emergencia de 10A con retención [SCHMERSAL], una característica esencial en sitios de trabajo para garantizar la seguridad de los operarios y equipos en caso de eventualidades. Este tablero incorpora también un diferencial de 4x25A con una sensibilidad de 30mA [L.S], que brinda protección adicional contra posibles fugas de corriente, lo que reduce el riesgo de descargas eléctricas y otros accidentes. La entrada de energía en el Tablero de Faena se realiza a través de un enchufe macho trifásico 3P+N+T de 16A, con un nivel de protección IP44 y capacidad de 380VAC [PCE], diseñado para una conexión confiable a fuentes de energía estándar. En cuanto a las salidas, este tablero cuenta con una salida monofásica 1P+N+T de 16A IP44 y 220VAC [PCE], ideal para alimentar herramientas y dispositivos monofásicos en el sitio de trabajo. Asimismo, posee una salida trifásica 3P+N+T de 16A IP44 y 380VAC [PCE], lo cual es una ventaja en instalaciones que requieren una mayor capacidad de energía para equipos trifásicos. También incluye una salida domiciliaria adicional de 10A IP55 y 220VAC [BTICINO], proporcionando una opción versátil para conectar aparatos eléctricos convencionales. El Tablero de Faena está diseñado específicamente para proporcionar energía eléctrica en faenas o instalaciones temporales, lo que lo convierte en un equipo esencial en la construcción, eventos o cualquier actividad donde se necesite una fuente de energía confiable y portátil. Su estructura en ABS no solo es resistente, sino también ligera, lo que facilita su manipulación y transporte. La clasificación de protección IK10 asegura su resistencia a impactos y golpes accidentales, lo que le permite soportar el entorno de trabajo propio de sitios industriales. Este Tablero de Faena representa una excelente opción para quienes buscan un producto seguro, de alta calidad y eficiente en la distribución de energía temporal.

**CONOCE MÁS SOBRE VITEL ENERGÍA!**

**FICHA TÉCNICA**

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Tipo de Venta</b>                  | Venta por Unidad  |
| <b>Marca</b>                          | VITEL   |
| <b>Tipo de Caja o Tablero</b>         | Tablero de Faena Estanco ABS  |
| <b>Material de Tablero</b>            | ABS   |
| <b>Protección General</b>             | Interruptor 4x16A Omnipolar [L.S]   |
| <b>Parada de Emergencia</b>           | 10A con Retención [SCHMERSAL]   |
| <b>Diferenciales</b>                  | 1 Diferencial 4x25 30mA [L.S]   |
| <b>Enchufe Entrada</b>                | Enchufe Macho Trifásico 3P+N+T 16A IP44 380VAC [PCE]  |
| <b>Enchufes de Salida Monofásica</b>  | 1 Salida Monofásica 1P+N+T 16A IP44 220VAC [PCE]  |
| <b>Enchufes de Salidas Trifásicas</b> | 1 Salida Trifásica 3P+N+T 16A IP44 380VAC [PCE]   |
| <b>Enchufe Salida Domiciliaria</b>    | 1 Salida Domiciliaria 10A IP55 220VAC [BTICINO]   |
| <b>Dimensiones Tableros</b>           | 240x220x150mm   |
| <b>Índice de Protección</b>           | IP 65   |
| <b>Aplicacion</b>                     | Tablero para instalaciones provisionales o de "faenas" destinados a suministrar energía eléctrica por un periodo de tiempo definido |

¿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 contáctarnos 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.

