



## Tablero De Faena Estanco ABS 220/380 VAC 3H16A + 2H32A IP65 461x330x158mm

SKU: 0705082993

Tablero de Faena **VITEL** en **ABS** estanco **IP65** para **220/380 VAC**, con **3x salidas 1P+N+T 16 A IP67** y **2x salidas 3P+N+T 32 A IP67 (PCE)**. Interruptor **2x63 A omnipolar + diferenciales 30 mA [L.S]** y **parada de emergencia 10 A con retención**. **461x330x158 mm**. Atril incorporado.



### 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, Hualpén,  
Concepción.

## Tablero De Faena Estanco ABS 220/380 VAC 3H16A + 2H32A IP65 461x330x158mm

El Tablero de Faena VITEL está construido en ABS estanco IP65 para distribución temporal en obras y montajes provisionales con redes 220/380 VAC. Este Tablero de Faena centraliza protección, maniobra y tomas industriales en un conjunto robusto y ordenado, reduciendo tiempos de instalación y riesgos en terreno gracias a una arquitectura clara y accesible.

El Tablero de Faena integra interruptor 2x63 A omnipolar [L.S], 1 diferencial 4x40 A 30 mA + 1 diferencial 2x25 A 30 mA [L.S] y una parada de emergencia 10 A con retención. Incorpora 3 salidas monofásicas 1P+N+T 16 A IP67 220 VAC [PCE] y 2 salidas trifásicas 3P+N+T 32 A IP67 380 VAC [PCE], en formato compacto 461x330x158 mm con atril incorporado para posicionamiento estable y operación ergonomica del Tablero de Faena.

### Protección y selectividad:

El Tablero de Faena combina interruptor 2x63 A como seccionamiento general y dos diferenciales de 30 mA (4x40 A y 2x25 A) para protección de personas y continuidad, permitiendo que el Tablero de Faena mantenga coordinación frente a fallas típicas de obra y alimentaciones mixtas.

### Tomas industriales IP67 (PCE):

Con 3x 1P+N+T 16 A 220 VAC y 2x 3P+N+T 32 A 380 VAC [PCE], el Tablero de Faena asegura conexiones firmes y estancas para herramientas, tableros secundarios y equipos de mayor potencia, reduciendo desconexiones accidentales y tiempos muertos en faena.

### Envoltorio ABS estanca:

Gracias al grado IP65, el Tablero de Faena resiste polvo y chorros de agua. El chasis de ABS con dimensiones 461x330x158 mm favorece cableado limpio, traslado frecuente y montaje seguro en zonas de tránsito y ambientes variables.

### Atril incorporado y operación:

El Tablero de Faena incluye atril incorporado que mejora la estabilidad en superficies irregulares, eleva la visibilidad de mandos y facilita acceso al cableado, agilizando inspecciones, maniobra y rotulación durante el uso provisional del Tablero de Faena.

### Parada de emergencia con retención:

El Tablero de Faena incorpora pulsador de 10 A con retención para detención rápida ante incidentes, añadiendo una capa de seguridad operativa en entornos con personal y maquinaria; mejora protocolos de bloqueo/etiquetado en obra.

### Aplicación temporal y logística:

Diseñado para instalaciones provisionales, el Tablero de Faena centraliza distribución y protecciones en obras civiles, montajes industriales, eventos y mantenimiento, simplificando logística, puesta en servicio y retiro al cierre del proyecto.

**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 2x63A Omnipolar [L.S]
<b>Parada de Emergencia</b>	10A con Retención
<b>Diferenciales</b>	1 Diferencial 4x40A 30mA + 1 Diferencial 2x25A 30mA [L.S]
<b>Enchufes de Salida Monofásica</b>	3 Salidas Monofásicas 1P+N+T 16A IP67 220VAC [PCE]
<b>Enchufes de Salidas Trifásicas</b>	2 Salidas Trifásica 3P+N+T 32A IP67 380VAC [PCE]
<b>Dimensiones Tableros</b>	461x330x158mm
<b>Índice de Protección</b>	IP 65
<b>Accesorios Incluidos</b>	Atril Incorporado
<b>Aplicacion</b>	Tablero para instalaciones provisionales o de “faenas” destinados a suministrar energía eléctrica por un periodo de tiempo definido.
<b>Producto Nuevo</b>	SI

¿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.

