

**COMPRALO EN NUESTRA WEB**

Escanea el QR y compra el producto en nuestra web.

# Tablero Infraestructura de Recarga de Vehículo Eléctrico 7.4kW 220VAC 40A IP65

SKU: 0705082904

Tablero Infraestructura de Recarga **VITEL IRVE 7.4kW** para **220VAC** monofásico **40A**, envolvente **IP65** (IK10, RAL7035, 400x300x200 mm). Incluye interruptor **2x40A 10kA Curva C omnipolar [L.S]** y diferencial **2x40A 30 mA Tipo A inmunitizado**. **Cuerpo metálico, K/O** con tapa ciega inferior y empaquetadura, **1 chapa metálica**. Compatible con **VIARIS UNI 7.4kW** (SKU **2800532010**). **ISO 9001:2015 LC SG-49 LENOR**.

## 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 Infraestructura de Recarga de Vehículo Eléctrico

## 7.4kW 220VAC 40A IP65

El Tablero VITEL IRVE 7.4kW integra protecciones y una envolvente sellada IP65 para habilitar puntos de carga AC seguros en 220 VAC monofásico hasta 40 A. Su construcción metálica de alta robustez con acabado RAL7035 y resistencia al impacto IK10 resiste uso intensivo en estacionamientos privados y empresariales, manteniendo ordenados los circuitos y la maniobra.

Este Tablero viene equipado con interruptor 2x40 A 10 kA Curva C omnipolar [L.S] y diferencial 2x40 A 30 mA Tipo A inmunizado, asegurando corte y sensibilidad adecuados frente a fallas. Dimensiones 400x300x200 mm, K/O con tapa ciega inferior y empaquetadura para pasacables herméticos, e incluye 1 chapa metálica para cierre. Ideal como base de instalación compatible con VIARIS UNI 7.4kW (SKU 2800532010).

### ✓ Protección completa y selectiva:

El Tablero incorpora interruptor 2x40 A 10 kA Curva C omnipolar [L.S] para corte bajo cortocircuito y maniobra general, junto a diferencial 2x40 A 30 mA Tipo A inmunizado que mejora la inmunidad a armónicos típicos de cargas electrónicas, reforzando seguridad y continuidad del servicio.

### ✓ Envoltorio exterior robusto:

Con IP65 e IK10, el Tablero soporta polvo, chorros de agua y golpes accidentales. El acabado RAL7035 y el cuerpo metálico aportan durabilidad y presentación profesional en condominios, empresas y estacionamientos públicos o privados.

### ✓ Gestión limpia del cableado:

El Tablero facilita tendidos ordenados gracias a dimensiones 400x300x200 mm y K/O con tapa ciega inferior + empaquetadura, permitiendo sellado de pasacables y entradas según el proyecto, manteniendo el grado de protección.

### ✓ Compatibilidad y aplicación:

El Tablero está pensado para carga AC monofásica 7.4 kW en 220 VAC, compatible con VIARIS UNI 7.4kW (SKU 2800532010). Es la base ideal para habilitar puntos de recarga en flotas, condominios y estacionamientos de clientes o colaboradores.

### ✓ Seguridad y operación confiable:

El Tablero integra dispositivos calibrados para 40 A, garantizando disparo eficaz y protección de personas y equipos. La chapa metálica incluida mejora el cierre y protege el interior frente a manipulaciones no autorizadas.

### ✓ Instalación profesional:

El Tablero se fija con facilidad, admite canalizaciones superiores o inferiores y mantiene el sello IP65 mediante empaquetaduras adecuadas. Su diseño facilita inspección, mantención y futuras ampliaciones del sistema de recarga.

## Certificaciones & Normativas



☒

**FICHA TÉCNICA**

<b>Tipo de Venta</b>	Venta por Unidad
<b>Marca</b>	VITEL
<b>Modelo</b>	IRVE 7.4KW
<b>Tensión Nominal</b>	220VAC
<b>Tipo de Caja o Tablero</b>	Tablero para Infraestructura de Recarga de Vehículos Eléctricos
<b>Material de Tablero</b>	Metálico
<b>Protección General</b>	Interruptor 2x40A 10kA Curva C Omnipolar [L.S]
<b>Diferenciales</b>	Diferencial 2x40A 30mA Tipo A Inmunizado
<b>Dimensiones Tableros</b>	400x300x200mm
<b>Índice de Protección</b>	IP65
<b>K/O</b>	Si ( Tapa Ciega Inferior) + Empaquetadura
<b>Color RAL</b>	RAL7035
<b>Índice de Impacto al Golpe (IK)</b>	IK10
<b>Certificaciones</b>	ISO 9001:2015 LC SG-49 LENOR
<b>Accesorios Incluidos</b>	1 Chapa Metálica
<b>Compatibilidad</b>	Cargador de Vehículos Eléctricos VIARIS UNI 7.4KW SKU = 2800532010

¿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)

**Aplicacion**

Ideal para habilitar y conectar puntos de carga AC/DC en estacionamientos privados, públicos, condominios, empresas y flotas, integrando protecciones eléctricas para una operación segura y eficiente.

**Producto Nuevo**

SI

## 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.

