

#### **TABLEROS TTW01**

WEG - TABLEROS MODULARES TOTALMENTE TESTADOS



Tableros modulares de baja tensión que cumplen con los requisitos de las normas IEC 60439-1 y IEC 60439-3, con total seguridad de operación y mantenimiento debido a sus características TTA/PTTA. Desarrollados para cumplir las exigencias de los cuadros de distribución de carga de altas corrientes eléctricas y de altos niveles de cortocircuitos, con equipos de maniobra y de protección estandarizados, que cumplen los requisitos de calidad, seguridad y desempeño. Su modularidad permite expansiones futuras sin la necesidad de adaptaciones del montaje. La estructura modular es de fácil montaje y dimensionamiento simple, permitiendo el montaje de los tableros por empresas integradoras debidamente capacitadas por WEG.











**Especificaciones** 

## MODULARIDAD Y ESTANDARIZACIÓN FLEXIBILIDAD Y SEGURIDAD EN LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

Proyectados para todos los tipos de necesidad, los tableros TTW01 atienden instalaciones industriales y comerciales con corrientes de hasta 3.150 A.

Seguridad, robustez, flexibilidad y modularidad son características que definen el proyecto de estos tableros. Fabricados conforme los requisitos de la norma NBR IEC 60439, y de acuerdo con la Norma Reguladora 10 (NR10), los tableros WEG son la solución ideal para distribución, protección y comando de instalaciones eléctricas.

### ESTANDARIZACIÓN Y FLEXIBILIDAD

- Instalación y operaciones simplificadas.
- Confiabilidad única de tableros totalmente probados.
- Estructura robusta y compacta.
- En conformidad con las normas de seguridad aplicables.
- Rapidez en la fabricación y en el plazo de entrega.

# ADAPTABLE FÁCILMENTE A DIVERSAS APLICACIONES - DESARROLLADO PARA USO INDUSTRIAL O PROFESIONAL

### AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL / ACCIONAMIENTOS Y TABLEROS / Tableros / Tableros Totalmente Testados WEG



Desarrollados para garantizar la calidad, seguridad y estabilidad de la distribución eléctrica de su instalación, los tableros totalmente probados WEG están preparados para enfrentar todo tipo de demanda. Con tecnología innovadora y diseño moderno, el TTW01 es ideal para su necesidad.