



**NUEVO
Producto**

TDW01

Tablero de distribución TDW01.

El nuevo tablero autosoportado de distribución TDW01 de WEG, ofrece una amplia posibilidad de aplicación en sistemas de distribución, desarrollado bajo las normas NMX-J-118/1, NMX-J-118/2, NMX-J-235/1, NMX-J-235/2 y NOM-001-SEDE para atender las exigencias de los diversos segmentos del mercado nacional actual.

El TDW01 cuentan con secciones para interruptor general con o sin medición, zapatas generales y celdas de acoplamiento que pueden ser utilizados como tableros principales integrales en plantas industriales, grandes complejos, grandes y medianas industrias.

Características:

- Tensión de servicio de hasta 600 V.
- Tensión de control en 110, 220 y 440 V.
- Corriente en Bus principal de 600 hasta 4000 A.
- Corriente en derivados de 16 A hasta 1600 A.
- Densidad de barras de 1200 A/pulg².
- Corriente de cortocircuito de 22, 31.5 y 65 kA.
- Arreglo eléctrico en 3F, 3H y 3F, 4H.
- Gabinete disponible con protección NEMA 1, 12 y 3R.
- Acabado del gabinete en color gris ANSI 61.
- Altitud de operación hasta 1000 m.s.n.m*
- Temperatura de operación hasta 40°C*.

***Otras bajo consulta**





TDW01

Tabla para selección de TDW01.

Tensión de alimentación	<input type="checkbox"/> 220 V	Tipo de gabinete	<input type="checkbox"/> NEMA 1
	<input type="checkbox"/> 440 V		<input type="checkbox"/> NEMA 12
	<input type="checkbox"/> 480 V		<input type="checkbox"/> NEMA 3R
Tensión de control	<input type="checkbox"/> 110 V	Color de acabado	<input type="checkbox"/> GRIS ANSI 61
	<input type="checkbox"/> 220 V		<input type="checkbox"/> RAL7032
	<input type="checkbox"/> 440 V		<input type="checkbox"/> OTRO
Sistema	<input type="checkbox"/> 3F, 3H	Medición	<input type="checkbox"/> SI
	<input type="checkbox"/> 3F, 4H		<input type="checkbox"/> NO
Capacidad de Bus Principal	<input type="checkbox"/> 600A	Capacidad interruptiva	<input type="checkbox"/> 25kA
	<input type="checkbox"/> 800A		<input type="checkbox"/> 31kA
	<input type="checkbox"/> 1200A		<input type="checkbox"/> 65kA
	<input type="checkbox"/> 1600A	Condiciones ambientales	<input type="checkbox"/> 1000 MSNM
	<input type="checkbox"/> 2000A		<input type="checkbox"/> OTRA
	<input type="checkbox"/> 3200A		<input type="checkbox"/> 40C
<input type="checkbox"/> 4000A		<input type="checkbox"/> OTRA	
Interruptor principal	Electromagnético		
	<input type="checkbox"/> Fijo	<input type="checkbox"/> Extraíble	
	Capacidad		
	<input type="checkbox"/> 320-800A <input type="checkbox"/> 640-1600A <input type="checkbox"/> 800-2000A <input type="checkbox"/> 1000-2500A <input type="checkbox"/> 1280-3200A <input type="checkbox"/> 1600-4000A		
	Termomagnético		
	Capacidad		
<input type="checkbox"/> 440-630A <input type="checkbox"/> 560-800A <input type="checkbox"/> 500-1250A <input type="checkbox"/> 640-1600A			
Interruptores derivados			
Cantidad	Cantidad (A)	Capacidad interruptiva	

WEG MÉXICO, S.A. DE C.V.

Carretera Jobas-Tula km 3.5
Manzana 5, Lote 1.
Municipio Huehuetoca, Edo. de México.
C.P.54680.



Ciudad de México y Área Metropolitana:
Ventas: +52 (55) 5321 4233 y 5321 4273
Fax: +52 (55) 5321 4237
www.weg.net/mx