

## FICHA TÉCNICA

## CENTRO DE CARGA (2 Espacios)

Modelo: TE-LCF-2W



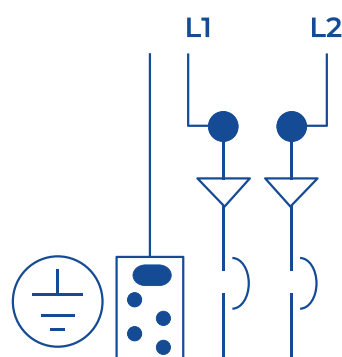
CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
Capacidad:	50 A.
Acabado:	Pintura Electroestática color Gris Cromado
Distribución:	2 Fases, 3 Hilos
Tensión:	120/240 V~
Frecuencia:	60 Hz
Corriente de Corto Circuito:	10 kA
Tipo:	2 Polos x 2 Espacios.

- Puerta abatible con tornillos de fijación
- Preparada para entradas de tubería / conduit
- Facilita mantenimiento y conexión segura
- Bornera de tornillo
- **Usar interruptores Termomagnéticos: 10 a 70 A**

## USO

- Uso en interior.
- Protección, seccionamiento y control de circuitos eléctricos en instalaciones residenciales, comerciales e industriales ligeras.
- Alumbrado LED
- Equipos eléctricos
- Tableros auxiliares
- Sistemas de control.

## DIAGRAMA DE INSTALACIÓN



2 UNIDADES

**NOTA:** Si tiene dudas sobre el uso del producto, no lo utilice y consulte a un profesional.

NOM