

## FICHA TÉCNICA

### CENTRO DE CARGA (8 Espacios)

Modelo: **TE-LCF-8W**



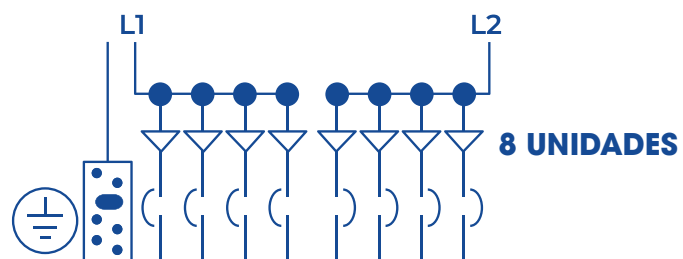
CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
Capacidad:	60 A.
Acabado:	Pintura Electroestática color Gris Cromado
Distribución:	2 Fases, 3 Hilos
Tensión:	120/240 V~
Frecuencia:	60 Hz
Corriente de Corto Circuito:	10 kA
Tipo:	2 Polos x 8 Espacios.

- 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



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

**NOM**