



### Características

- Indicador de presencia de voltaje (incluido)
- Indicador de presión de gas (incluido)
- Puesta a tierra (incluido)

### Especificaciones

Sistema	3 fases 4 hilos
Tensión	2400, 4160, 13200, 13800, 24000 o 34500 VOLTS
Capacidad	600 AMP
Tensión de control	Opcional 120VAC
Capacidad de falla a tierra	N/A
Envolverte	NEMA 1 o NEMA 3R



### Información para ordenar

Clase 15-24 KV

Código	Descripción
MPHIPER244002510000010	Celda de medición vacía N1 (no incluye equipo)
MPHIPER244002511010100	Subestación hipercompacta 15-24 KV N1 arreglo 1 A (no incluye fusibles).
MPHIPER244002511000101	Subestación hipercompacta 15-24 KV N1 arreglo 2 A (no incluye fusibles).
MPHIPER24400253R0000010	Celda de medición vacía N3R (no incluye equipo)
MPHIPER24400253R1010100	Subestación hipercompacta 15-24 KV N3R arreglo 1 A (no incluye fusibles).
MPHIPER24400253R1000101	Subestación hipercompacta 15-24 KV N3R arreglo 2 A (no incluye fusibles).

Clase 35 KV

Código	Descripción
MPHIPER354002511010100	Subestación hipercompacta 35 KV N1 arreglo 1 A (no incluye fusibles).
MPHIPER354002511000101	Subestación hipercompacta 35 KV N1 arreglo 2 A (no incluye fusibles).
MPHIPER354002510000010	Celda de medición vacía 35 KV N1 (no incluye equipo).
MPHIPER35400253R1010100	Subestación hipercompacta 35 KV N3R arreglo 1 A (no incluye fusibles).
MPHIPER35400253R1000101	Subestación hipercompacta 35 KV N3R arreglo 2 A (no incluye fusibles).
MPHIPER35400253R0000010	Celda de medición vacía 35 KV N3R (no incluye equipo).

Clase	Grado de protección	Material y acabado	Peso aprox.	Dimensiones
15 - 24 KV	N3R	Acero al carbón gris ANSI 61	550 kg	2032" x 1373" x 1268"
15 - 24 KV	N1	Acero al carbón gris ANSI 61	500 kg	1800" x 1373" x 1000"
35 KV	N3R	Acero al carbón gris ANSI 61	1250 kg	2585" x 1548" x 1826"

Nota: Se puede solicitar el gabinete en acero inoxidable, receptáculos y tomacorrientes de su preferencia. Cualquier duda, comuníquese con nuestro departamento de ventas al **(871) 731 89 41**