

ISB[®] SOLA BASIC

CORRECTOR DE VOLTAJE TRIFÁSICO

Cat. CV-24000S-38

- Cap. 24 kVA (60 Amp. por fase)
- V Lín. 147 - 255 V (Fase - Fase, 3 Fases más Neutro más Tierra)
- Frecuencia 60 Hz
- Eficiencia 90 %
- V Sal. 177 - 223 V (Fase - Fase, 3 Fases más Neutro más Tierra)
102 - 129 V (Fase - Neutro)
- Sistema Trifásico con Neutro (indispensable para su operación), si la carga requiere neutro se toma el mismo de la línea.
- **IMPORTANTE.** - *Este equipo NO DEBE OPERAR SIN EL NEUTRO DE LA LÍNEA.*
- Servicio interior y montaje en piso.
- Para su instalación requiere en línea un interruptor termomagnético de 3 X 60 Amp.
- Cuenta en cada fase con dos indicadores luminosos: uno de “**Voltaje de salida presente**” y otro de “**Modulo de control operando**”.
- Dimensiones y peso:
 - Ancho 60 cm
 - Fondo 38 cm
 - Altura 21 cm
 - Peso 90 kg

Vista frontal



Vista posterior



- Tablillas de conexiones en el panel posterior.

L I N E A			
NEUTRO	FASE 1	FASE 2	FASE 3
⊘ ⊘	⊘ ⊘	⊘ ⊘	⊘ ⊘

C A R G A			
NEUTRO	FASE 1	FASE 2	FASE 3
⊘ ⊘	⊘ ⊘	⊘ ⊘	⊘ ⊘