





(+57) 302 4189686 (+57) 315 3464110



@sisproesas



sisproe ind



sisproesas



comercial@sisproe.com comercial2@sisproe.com



www.sisproe.com





Topología:	Monofásico - Bifásico - trifásico Autotransformador
Aislamiento:	Clase H
Fabricación:	Cobre / Aluminio
Entrada:	Estrella
Salida:	Estrella
Voltaje de salida:	100 / 120 / 130 / 200 / 220 / 240 / 300 / 380 / 400 / 440*
Enfriamiento:	Forzado ***
Protección sobre carga:	>95% a plena carga
Frecuencia:	60 Hz
Factor K:	Factor K13
Factor de potencia :	0.85
Protección contra sobrecarga:	Breaker termomagnético según la potencia del transformador
Forma de onda:	Senoidal pura
TVSS:	Con filtro MOV entre fases: fase / tierra – fase / neutro - tierra / neutro***
By pass:	N/A
Indicadores:	Voltímetro digital ***
Conexión de entrada:	Bornera
Conexión de salida:	Bornera
Gabinete: *Aplicable únicamente para ** Voltajes configurables se	Acero con pintura epóxica electrostática horneada, IP20 gún requerimiento del cliente.

** Voltajes configurables según requerimiento del cliente *** Opcional.

Se puede fabricar en cualquier potencia, con diferentes rangos de voltaje de entrada y salida según especificaciones del proyecto.