

Tensión nominal de entrada (V)	AC 230V \pm 10%, 50/60Hz
Potencia nominal de entrada (KVA)	4.8
Corriente de entrada nominal (A)	21.8
Corriente de salida y voltaje nominales	120A/24.8V
Corriente de salida (A)	20~120
Voltaje sin carga (V)	60 \pm 5
Ciclo de trabajo nominal (%)	40
Eficiencia (%)	85
Factor de potencia (cos ϕ)	0.73
Clase de protección	IP21S
Clase de aislamiento	F
Medida (mm)	325*160*270
Peso neto (kg)	3.9
La unidad incluye	Soporte de electrodos con cable de 1,8 m, abrazadera de tierra con cable de 1,2 m, máscara y cepillo
Garantía	1 año



CARACTERÍSTICAS

Tecnología Inverter IGBT
 Pequeñas y livianas
 Estructura integrada PCB
 Protección contra calentamiento y sobrecorriente
 Eficiencia energética
 Pantalla Digital