



# GEMINI ES10-15

<b>Tipo</b>	ES10-15
<b>Sistema</b>	Monofásico
<b>Variación tensión de entrada</b>	±15 %
<b>Potencia nominal</b>	10 kVA
<b>Rango tensión de entrada</b>	195-265 V
<b>Corriente de entrada máxima</b>	51 A
<b>Tensión de salida</b>	230 V
<b>Corriente de salida nominal</b>	43 A
<b>Rendimiento</b>	>98 %
<b>Duración de la compensación</b>	En continuo
<b>Velocidad de regulación</b>	un ciclo
<b>Dimensiones LxPxH</b>	300x560x300mm
<b>Peso</b>	30 kg



Imagen solo con fines ilustrativos.

## Características estándar

<b>Regulación de la tensión</b>	Control IGBT
<b>Tensión de salida seleccionable</b>	208-220-230-240V / 110V-120V
<b>Frecuencia</b>	50Hz ±5% o 60Hz ±5%
<b>Precisión de la tensión de salida</b>	±0.5%
<b>Variación de carga admisible</b>	Hasta el 100%
<b>Enfriamiento</b>	Ventilación forzada
<b>Temperatura ambiente</b>	-25/+45°C
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	-25/+60°C
<b>Máxima humedad relativa</b>	<95% (sin condensación)
<b>Sobrecarga admisible</b>	150% 2sec.
<b>Color</b>	RAL 9005
<b>Grado de protección</b>	IP 21
<b>Instrumentos</b>	Voltímetro digital en la salida
<b>Instalación</b>	Interior
<b>Protección contra la sobretensión</b>	Supresores de picos clase II en la salida
<b>Protecciones</b>	Filtros EMI/RFI By-pass de protección (automático)

## Accesorios opcionales

<b>Protección de la carga contra la sobretensión y la subtensión ABB / SCHNEIDER</b>	PS ABB / SCHNEIDER 50
<b>Transformador monofásico de aislamiento en la entrada</b>	52A