



Inversor de potencia trifásico industrial

¿Qué es un sistema de conversión de energía trifásico? El sistema de conversión de energía (PCS) trifásico de alto voltaje SSE-HH200K~235K-P3EU es la última solución de almacenamiento de energía para las necesidades energéticas comerciales e industriales.

La salida de CA máxima es 220A. El voltaje de la batería oscila entre 1000V y 1500V. Grado de protección IP66. Garantía de 10 años.

Web:

<https://reymar.co.za>