



Rf. LB12165433 P/N. 6B4AA000004

*Salicru 6B4AA000004 sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 3 kVA 3000 W*

**1.280,74 €**  
Incluido (IVA 21%)

*SLC-3000-TWIN RT3 Sistema de Alimentación Ininterrumpida (SAI/UPS) de 3000 VA IoT On-line doble conversión torre/rack con FP=1*

**Especificaciones técnicas** TECNOLOGÍA On-line doble conversión FORMATO Torre/rack convertible con display rotativo  
**ENTRADA** Tensión nominal 200/208/220/230/240 V Margen de tensión 110 ÷ 300 V Frecuencia nominal 50 / 60 Hz (autodetección) Margen de frecuencia 50 ±5 Hz/60 ±6 Hz Distorsión Armónica Total (THDi) 150 % durante 500 ms Tomas programables Sí, para cargas críticas/no críticas (4/4)(3) **BATERÍA** Tipo de batería Pb-Ca selladas, AGM, sin mantenimiento Tipo de carga Carga inteligente de 3 estados Tiempo de recarga 3 horas al 90 % Máximo número de EBM 4 **CARGADOR** Compensación tensión por temperatura Sí Corriente de carga 1,5 A (8 A para equipos B1) **COMUNICACIÓN** Puertos USB-HID/RS-232/RJ-45/HDMI para dongle wifi Slot inteligente Para SNMP/AS400/MODBUS Software de monitorización Software para Windows, Linux y Mac/APP para iOS y Android/Portal WEB **OTRAS FUNCIONES** Cold-start (arranque desde baterías) Sí Paro de emergencia (EPO) Sí MODOS FUNCIONAMIENTO Convertidor de frecuencia (CVCF) Sí, funcionamiento con y sin baterías **GENERALES** Temperatura de trabajo 0° C ÷ +50° C Humedad relativa Hasta 95%, sin condensar Altitud máxima de trabajo 3.000 m.s.n.m. Ruido acústico a 1 metro

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.