



No Break Tripp Lite SU3000RTXL3U UPS SmartOnline de doble conversión 120V 3kVA 2.4kW, en 3U de Rack / Torre, Autonomía Extendida, Opciones de Tarjeta de Red, USB, Serial DB9, Doble conversión (en línea), 3 kVA, 2400 W, 110 V, 120 V, 50/60 Hz

Tripp Lite SU3000RTXL3U UPS SmartOnline de doble conversión 120V 3kVA 2.4kW, en 3U de Rack / Torre, Autonomía Extendida, Opciones de Tarjeta de Red, USB, Serial DB9, Doble conversión (en línea), 3 kVA, 2400 W, 110 V, 120 V, 50/60 Hz

SKU: SU3000RTXL3U

Información Técnica

Marca: **Tripp Lite**

Color del producto: **Negro**

Factor de forma: **Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre**

Voltaje de entrada de operación (min): **110 V**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **120 V**

Frecuencia de entrada: **50/60 Hz**

Capacidad de potencia de salida (VA): **3 kVA**

Potencia de salida: **2400 W**

Topología UPS: **Doble conversión (en línea)**

Aspectos destacados

Tripp Lite SU3000RTXL3U UPS SmartOnline de doble conversión 120V 3kVA 2.4kW, en 3U de Rack / Torre, Autonomía Extendida, Opciones de Tarjeta de Red, USB, Serial DB9. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 3 kVA, Potencia de salida: 2400 W. Tipo de salida AC: NEMA 5–15R, NEMA 5–20R, NEMA L5-30R, Conector: NEMA L5-30P, Cantidad de salidas AC: 9 salidas AC. Tiempo típico de respaldo a carga completa: 5 min, Tiempo típico de respaldo a media carga: 14 min. Factor de forma: Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre, Color del producto: Negro, Longitud de cable: 3 m. Certificados de cumplimiento: RoHS, Certificación: UL1778 (USA), CSA C22.2 No. 107.3 (Canada), NOM (Mexico), Class A, FCC Part 68 / Industry Canada,...

Especificaciones

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 3 kVA
Potencia de salida: 2400 W
Voltaje de entrada de operación (min): 110 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 120 V
Frecuencia de entrada: 50/60 Hz
Índice de aumento de energía: 480 J
Puertos e Interfaces
Tipo de salida AC: NEMA 5–15R, NEMA 5–20R, NEMA L5-30R
Conector: NEMA L5-30P
Cantidad de salidas AC: 9 salidas AC

BateríaTiempo típico de respaldo a carga completa: **5 min**Tiempo típico de respaldo a media carga: **14 min****Diseño**Factor de forma: **Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre**Longitud de cable: **3 m**Color del producto: **Negro****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-15 - 50 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%****Certificados**Certificados de cumplimiento: **RoHS**Certificación: **UL1778 (USA), CSA C22.2 No. 107.3 (Canada), NOM (Mexico), Class A, FCC Part 68 / Industry Canada, RoHS.****Peso y dimensiones**Ancho: **450.8 mm**Profundidad: **660.4 mm**Altura: **133.4 mm**Peso: **33.5 kg****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **584.2 mm**Largo del paquete: **838.2 mm**Alto del paquete: **254 mm**Peso del paquete: **50.8 kg****Datos de logística**Largo de la caja principal: **584.2 mm**Longitud de la caja principal: **838.2 mm**Alto de la caja principal: **254 mm**Peso de la caja principal: **50.8 kg**Cantidad por caja principal: **1 pieza(s)**País de origen: **China****Otras características**Tipo de conexión de entrada: **NEMA L5-30P**