



## CyberPower OL6KSTF transformador de aislamiento

CyberPower OL6KSTF, 7 salidas AC, 200 - 240 V, 50 - 60 Hz, 120, 208 V, 30 A, 6000 VA

SKU: OL6KSTF

### Información Técnica

Marca: **CyberPower**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

Características
Cantidad de salidas AC: <b>7 salidas AC</b>
Voltaje de entrada AC: <b>200 - 240 V</b>
Frecuencia de entrada AC: <b>50 - 60 Hz</b>
Tensión de salida CA: <b>120, 208 V</b>
Corriente de entrada (máx.): <b>30 A</b>
Protección contra sobrecalentamiento: <b>Si</b>
Capacidad de carga: <b>6000 VA</b>
Color de la carcasa: <b>Negro</b>
Montaje en rack: <b>Si</b>
Capacidad del rack: <b>2U</b>
Compatibilidad de marca: <b>CyberPower</b>
Productos compatibles: <b>OL3000RTXL2UHV OL6KRT OL6000RT3UPDU OL6KRT3UHW OL8000RT3U OL8000RT3UPDU OL8KRT3UHW OL10000RT3U OL10000RT3UPDU OL10KRTHW PR5000LCDRTL5U</b>
Certificación: <b>UL 1778 5th Ed., CSA C22.2 NO.107.3-05</b>
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 40 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-20 - 45 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>0 - 90%</b>
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: <b>0 - 95%</b>
Altitud de funcionamiento: <b>0 - 3000 m</b>
Altitud no operativa: <b>0 - 15000 m</b>
Peso y dimensiones
Ancho: <b>433 mm</b>
Profundidad: <b>609 mm</b>
Altura: <b>88 mm</b>

Peso: **43.3 kg**

Ancho del paquete: **599 mm**

Largo del paquete: **899 mm**

Alto del paquete: **330 mm**

Peso del paquete: **58.1 kg**

#### **Detalles técnicos**

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/160033/cyberpower-ol6kstf-transformador-de-aislamiento>