



REGULADOR COMPLET ERV-6-012 1.200W 2.200VA ENTRADA 120V SALIDA 120V 8 SALIDAS
<p>El Regulador Complet 1.200W 8 Salidas 120V ERV-6-012 es un dispositivo diseñado para proporcionar una gestión eficiente de la energía eléctrica. Con una capacidad de potencia de salida de 2.200VA, este regulador asegura un rendimiento óptimo en diversas aplicaciones. La potencia de salida se establece en 1.200W, lo que permite alimentar múltiples dispositivos de manera segura. Este modelo cuenta con un total de 8 salidas AC, facilitando la conexión de varios equipos simultáneamente. El voltaje de salida es de 120V, lo que lo hace compatible con la mayoría de los aparatos eléctricos utilizados en entornos residenciales y comerciales. Además, el voltaje nominal de entrada también es de 120V, garantizando una operación estable y confiable. El Regulador Complet ERV-6-012 es una solución práctica para quienes requieren un control eficiente de la energía, ofreciendo múltiples salidas y una potencia adecuada para satisfacer diversas necesidades eléctricas.</p>
<p>Puertos e Interfaces</p> <p>Cantidad de salidas AC</p> <p>8 Salidas</p> <p>Entradas</p> <p>Voltaje nominal de entrada</p> <p>120V</p> <p>Salidas</p> <p>Voltaje de salida</p> <p>120V</p> <p>Potencia de salida</p> <p>1.200W</p> <p>Capacidad de potencia de salida (VA)</p> <p>2.200VA</p>
<p>\$477.16MN</p>