

**FICHA TÉCNICA**

Caja Tomacorriente Nema 14-50R 50 Amperios, 125/250V, Con Tapa Para Exteriores Para Autos Eléctricos

CÓDIGO:**BAM317**

***Nombre:** Caja de tomacorriente para RV de 50 amperios, 125/250V, con tapa para cargadores de autos eléctricos

Código de Barras: BAM317**Código de producto:** BAM317**Color:** Gris**Marca:** GENERICO**Material:** Hierro**INFORMACIÓN ADICIONAL**

Caja De Tomacorriente Para Rv De 50 Amperios, 125/250V, Con Tapa Para Cargadores De Autos Eléctricos

- Salida Eléctrica De 50 A 125V/250V Rv, Receptáculo Nema 14-50R Con Carcasa Tipo 3R Resistente A La Lluvia Que Es Compatible Con El Cable Normal De 50A Nema 14-50R Rv
- Hay Suficiente Espacio Para Cerrar Y Bloquear La Puerta Mientras Enchufas El Cable De 50 A Rv Incluso Con Un Mango Grande Y Cable Resistente Muy Rígido De 50 Amperios.
- Resistente A La Intemperie Y Bloqueable: Instálalo En Interiores O Exteriores, La Caja Impermeable Protege La Salida Lo Suficientemente Bien. Nunca Te Preocupes Por Los Ladrones Eléctricos, Ya Que Puedes Bloquearlo. Puedes Aplicar Este Panel Para Autocaravana, Coche Eléctrico, Tesla, Generador, Soldador, Etc.
- Fácil De Instalar Y Cablear: Se Recomienda Pasar Por La Parte Superior Con El Orificio Existente Para Cablear. Hay Knockouts En La Parte Inferior Y Los Lados.

