



CIGARETTE LIGHTER HOLDER (SOPORTE/ADAPTADOR PARA ENCENDEDOR DE COCHE)

Accesorio diseñado para montar, sostener o adaptar el encendedor/cigarette lighter de 12V en el tablero o consola de un vehículo. Permite sujetar y fijar el elemento encendedor de cigarrillos o dispositivos que utilicen el conector de 12V del vehículo, como adaptadores de corriente USB, cargadores o accesorios auxiliares.

En eBay se comercializan múltiples variaciones de este tipo de soporte o puerto: desde bases/conectores de encendedor universales hasta soportes montables que sostienen el enchufe en diferentes posiciones.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de producto

- Soporte o adaptador de encendedor / toma de 12V para auto (no es una parte mecánica, sino un accesorio de fijación/puerto).

Conectividad eléctrica

- Voltaje de operación: 12V DC (alimentación estándar de vehículo).
- Corriente máxima: variable según diseño (típicamente hasta 10-15A para accesorios). (general automotive standard)

Material

- Plástico y/o metal (depende del diseño y versión; listings incluyen tanto opciones con cuerpo plástico como con enchufe metálico).

Compatibilidad

- Universal para autos y camionetas con toma de 12V. Adaptadores y holders se diseñan para encendedores o cargas auxiliares que encajan en ese conector.

Instalación

- Montable en tablero o consola: según el diseño del kit, puede requerir fijación con tornillos o presión en la toma existente.

BENEFICIOS

- Permite fijar o sostener el encendedor/cigarette lighter en un lugar accesible: útil para mantener el enchufe de 12V ordenado y seguro durante el manejo.
- Compatible con accesorios automotrices:
- Cargadores USB con enchufe de 12V
- Adaptadores de viaje
- Convertidores de corriente para dispositivos digitales
- (uso común en vehículos)
- Uso universal: funciona con la mayoría de tomas de 12V de autos, camionetas y furgonetas modernas.

RECOMENDACIONES

- Instalación adecuada: Asegúrate de que el holder esté bien fijado para evitar mala conexión o desconexión durante el movimiento del vehículo.
- Compatibilidad eléctrica: Verifica que los dispositivos que conectes no excedan la capacidad de corriente del conector ni de la toma de 12V.

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.