

## Hoja de datos gama de productos

## LCD Frame



**Marco protector para la pantalla LCD OINVLCD.**

Permite fijar la pantalla en un lugar más seguro.



**Fabricado en ABS**

Resistente y combinable con la mayoría de tapicerías negras de vehículos.



**Se suministra con tornillos y tapas**

Los tornillos y las tapas de los extremos suministrados permiten fijarlo una vez desembalado.



#### Accesorios para el convertidor

OSRAM POWERinvert PRO es una amplia gama de convertidores profesionales de alta potencia para trabajo remoto. Disponibles en onda sinusoidal pura u onda sinusoidal modificada para aplicaciones de 12V y 24V. Los convertidores OSRAM POWERinvert Pro toman el suministro eléctrico del vehículo de 12V o 24V DC y lo invierten a 230V AC para hacer funcionar y operar el equipo eléctrico de los vehículos de servicio. Los convertidores de onda sinusoidal pura producen una onda sinusoidal con la misma frecuencia que la red eléctrica, sin distorsión, para alimentar la electrónica sensible. Los convertidores modificados tienen una frecuencia distorsionada, lo que significa que alimentarán productos menos complicados, como frigoríficos y herramientas eléctricas.

# Hoja de datos gama de productos

## Datos técnicos

<b>Información medioambiental y regulatoria</b> Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
<b>Descripción del producto</b>	<b>Identificador principal del artículo</b>	<b>Lista de candidatos Sustancia 1</b>	<b>Nº de declaración en la base de datos SCIP</b>
LCD Frame OINVFRM	4052899631120	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables

# Hoja de datos gama de productos

## Instrucciones de seguridad

Probado y certificado conforme a las directivas EMC y LVD pertinentes.

## Aviso legal

Aprobado por RoHS y WEEE.

## Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

## Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.