

Hoja de datos gama de productos

# BATTERYcharge 7PIN | 3PHASE | 32 AMP

Cable de carga para vehículos eléctricos e híbridos enchufables



**Tipo 2 a Tipo 2**  
Carga en casa y en movimiento  
Tipo 2 a Tipo 27PIN | 3FASE



**32 Ampere**  
Se conecta a cualquier unidad o estación de carga con una conexión de tipo 2 de 32 A (trifásica)



**22 kWh**  
Cargue su batería de 60 kW en unas 3 horas



**5 m de longitud de cable**  
Asas ergonómicas para un manejo óptimo y una longitud de cable de 5 metros



## Conduzca con OSRAM hacia un futuro más libre de emisiones

Descubra el mundo de la conducción eléctrica con OSRAM. Cargue su vehículo totalmente eléctrico o híbrido enchufable de tipo 2 en cualquier estación de carga compatible equipada con una conexión de tipo 2 de 32 A (trifásica). El cable de carga está equipado con asas ergonómicas para un manejo óptimo y tiene una longitud de cable de 5 metros. Es adecuado para su uso en estaciones de carga públicas y en casa. Además, los cables de carga están equipados con tapas de protección contra el polvo y han sido sometidos a pruebas de resistencia al agua según la norma IP65 y de resistencia a los golpes según la norma IK10. Incluso cuando están conectados, los puntos de contacto eléctrico están protegidos contra la entrada de polvo y salpicaduras de agua según IP65 e IK10. El volumen de suministro también incluye una bolsa de almacenamiento duradera y compacta para guardar el cable de forma ordenada después de la carga. Además, el producto cuenta con la certificación TÜV y CE y tiene una garantía de 2 años\*.

## Hoja de datos gama de productos

### Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto	Información general del producto	Datos eléctricos	
	Number Of Phases	Referencia para pedido	Potencia nominal	Tensión nominal
BATTERY charge 7PIN   3PHASE   32 AMP	3	OCC23P05	22000 W	480 V

Descripción del producto	Certificados & Normas	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	IK Class	Identificador principal del artículo	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº CAS de la sustancia 1
BATTERY charge 7PIN   3PHASE   32 AMP	IK10	4052899624139	Lead	7439-92-1

Descripción del producto	Instrucción de uso seguro	Nº de declaración en la base de datos SCIP
BATTERY charge 7PIN   3PHASE   32 AMP	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	14a59b05-16a7-486b-9efa-9801a1fee304

# Hoja de datos gama de productos

## Aviso legal

Aviso de aplicación:

Para obtener información más detallada sobre la aplicación y los gráficos, consulte la hoja de datos del producto y las instrucciones de uso.\*consulte las condiciones exactas en:

[www.osram.es/garantia-automovil](http://www.osram.es/garantia-automovil)

## 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.