

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 2 7PIN | 3FASE



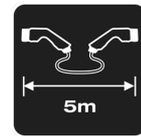
32 Ampere

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

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.