

Ficha técnica da família de produto

# BATTERYcharge 7PIN | 3PHASE | 32 AMP

Cabo de carregamento para veículos elétricos e híbridos plug-in



**Tipo 2 para Tipo 2**  
Carga em casa e em movimento



**32 Ampere**  
Conecta-se a qualquer unidade ou estação de carga com uma conexão 32A (3 fases) tipo 2



**22 kWh**  
Carregue sua bateria de 60kW em cerca de 3 horas



**5m de comprimento do cabo**  
Cabos ergonômicos para um ótimo manuseio e um comprimento de cabo de 5 metros



## Conduzir com a OSRAM para um futuro mais livre de emissões

Descubra o mundo da condução elétrica com a OSRAM. Carregue seu veículo totalmente elétrico ou híbrido plug-in do tipo 2 em qualquer estação de carga compatível equipada com uma conexão 32A (trifásica) tipo 2. O cabo de carregamento é equipado com alças ergonômicas para um ótimo manuseio e tem um comprimento de cabo de 5 metros. Ele é adequado para uso em postos de carga públicos e em casa. Além disso, os cabos de carga são equipados com tampas de proteção contra poeira e testados quanto à resistência à água de acordo com IP65 e resistência a choque de acordo com IK10. Mesmo quando conectados, os pontos de contato elétricos são protegidos contra a entrada de poeira e respingos de água, de acordo com a IP65 e IK10. O escopo da entrega também inclui um saco de armazenamento compacto e durável para armazenar o cabo após o carregamento. Além disso, o produto é certificado pela TÜV e CE e vem com uma garantia de 2 anos\*.

## Ficha técnica da família de produto

### Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos	
	Número de Fases	Referência de pedido global	Potência nominal	Tensão nominal
BATTERY charge 7PIN   3PHASE   32 AMP	3	OCC23P05	22000 W	480 V

Descrição do produto	Normas e Certificações	Informações Ambientais e Regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	IK Classe	Identificador primário do artigo	Lista de candidatos substância 1	CAS No. da substância 1
BATTERY charge 7PIN   3PHASE   32 AMP	IK10	4052899624139	Lead	7439-92-1

Descrição do produto	Instruções de uso seguro	Número da declaração no banco de dados SCIP
BATTERY charge 7PIN   3PHASE   32 AMP	A identificação da substância da Lista de Candidatos é suficiente para permitir o uso seguro do artigo.	14a59b05-16a7-486b-9efa-9801a1fee304

## Ficha técnica da família de produto

### Informação de legislação

Conselhos de aplicação:

Para mais informações detalhadas de aplicação e gráficos, consulte a ficha de dados do produto e instruções do usuário.\*para condições precisas, consulte:

[www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

### Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

### Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.