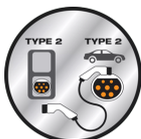


BATTERYcharge 7PIN | 3PHASE | 32 AMP

Cabo de carregamento para veículos elétricos e híbridos plug-in



Tipo 2 para Tipo 2

Carga em casa e em movimento Tipo 2 para Tipo 27PIN | 3PHASE



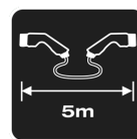
32 Ampere

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 elétrico 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	
	Number Of Phases	Referência do pedido	Tensão nominal	Potência nominal
BATTERY charge 7PIN 3PHASE 32 AMP	3	OCC23P05	480	22000

Descrição do produto	Physical Attributes & Dimensions			Espectativa de Vida
	Comprimento	Largura	Altura	Garantia
BATTERY charge 7PIN 3PHASE 32 AMP	5000	70.0	120.0	2 anos

Descrição do produto	Normas e Certificações	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	IK Class	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1
BATTERY charge 7PIN 3PHASE 32 AMP	IK10	4052899624139	Lead	7439-92-1

Descrição do produto	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
BATTERY charge 7PIN 3PHASE 32 AMP	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	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

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.