

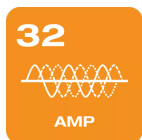
BATTERYcharge 7PIN | 3PHASE | 32 AMP

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



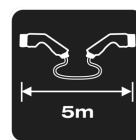
32 Ampere

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 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 do produto

Dados técnicos

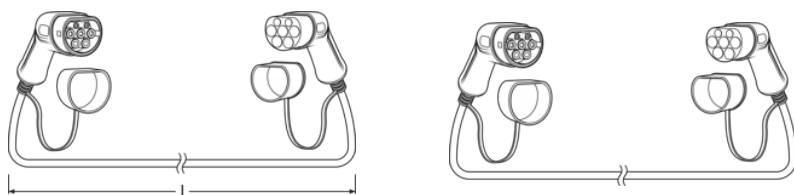
Informação de Produto

Referência do pedido	OCC23P05
Caixa de armazenamento	Sim
Number Of Phases	3
Vehicle Charger Type	Type2
Charging Point Charger Type	Type2

Dados Elétricos

Potência nominal	22000 W
Tensão nominal	480 V
Corrente nominal	32 A

Dimensões e peso



Comprimento	5000 mm
Largura	700 mm
Altura	1200 mm

Espectativa de Vida

Garantia	2 anos
----------	--------

Informação adicional do produto

Temperatura de operação	-40 +80 °C
-------------------------	------------

Normas e Certificações

Normas	TÜV/CE
Tipo de protecção	IP65
IK Class	IK10

Ficha técnica do produto

Categoria específica para o país

Referência do pedido	OCC23P05
----------------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899624139
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899624139	BATTERY charge 7PIN 3PHASE 32 AMP		340 mm x 200 mm x 108 mm	7.34 dm ³	3510.00 g
4052899624207	BATTERY charge 7PIN 3PHASE 32 AMP		496 mm x 406 mm x 387 mm	77.93 dm ³	16710.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

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.

Retratção

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

OSRAM