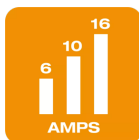


Ficha técnica da família de produto

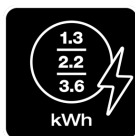
BATTERYcharge 7PIN | PORTABLE | Type 2

Cabo de carregamento para veículos elétricos e híbridos plug-in



6/10/16 Ampere

Correntes de carga variáveis de 6A/10A/16A respondem aos requisitos de carga individuais



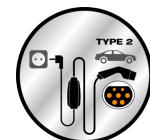
1.3/2.2/3.6 kWh

Taxas de carregamento variáveis de 1,3/2,2/3,6 kWh respondem aos requisitos de carregamento individuais



5m de comprimento do cabo

Pegas ergonómicas para um manuseamento ideal e um comprimento de cabo de 5 metros



Carregue em casa e em viagem

Pegas ergonómicas para um manuseamento ideal e um comprimento de cabo de 5 metros



Conduza com a OSRAM para um futuro mais livre de emissões

Descubra o mundo da condução elétrica com a OSRAM. Carregue o seu veículo totalmente elétrico ou plug-in híbrido tipo 2 de qualquer unidade de carregamento 32A (monofásica) ou estação equipada com um ponto de conexão tipo 2. O cabo de carregamento está equipado com pegas ergonómicas para um manuseamento ideal e possui um comprimento de cabo de 5 metros. É adequado para uso em estações de carregamento públicas e em casa. Além disso, os cabos de carregamento estão equipados com tampas de proteção contra poeira e testados para resistência à água de acordo com a IP65 e resistência ao choque de acordo com a IK10. Mesmo quando conectados, os pontos de contacto elétricos estão protegidos contra a entrada de poeira e salpicos de água de

Ficha técnica da família de produto

acordo com a IP65 e a IK10. Também inclui uma bolsa de armazenamento duradoura e compacta para armazenar o cabo de maneira organizada após o carregamento. Além disso, o produto é certificado pela TÜV e CE e vem com 2 anos de garantia *

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação geral do produto	Dados elétricos		Certificados & normas
	Referência do pedido	Potência nominal	Tensão nominal	IK Class
BATTERY charge 7PIN PORTABLE Type 2	OPC20A05	1300 W /2200 W /3600 W	240 V	IK10

Descrição do produto	Informações ambientais e regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Lista de substâncias candidatas Substância 1	N.º CAS da substância 1	Instruções para uma utilização segura	Número da declaração na base de dados SCIP
BATTERY charge 7PIN PORTABLE Type 2	Lead	7439-92-1	A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.	542fed56-27b1-425b-a4a9-2a4fce914aac

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo



User instruction
GPRS_Instruções dos símbolos de segurança

Informação de legislação

Conselho de aplicação: Para obter informações e gráficos de aplicação mais detalhados, consulte a ficha com os dados do produto e as instruções do utilizador. *para condições precisas, acesse a :

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.