OSRAM

STARTERcable 900A



Amperes de pico de até 900A

Para transferir a corrente de carga para iniciar baterias quase completamente descarregadas



Até 7,0 litros

Adequado para a partida de veículos com motor a gasolina ou diesel com capacidade de até 7,0L



Classificação de amperagem contínua de 450A

Para transmissão de corrente permanente e proteção contra superaquecimento, é fornecida uma amperagem contínua de 450A



2 anos de garantia OSRAM*

Medidas sistemáticas de garantia de qualidade sustentam a fabricação e funcionalidade premium de nossos produtos. Tecnologia inovadora e excelente qualidade realmente pagam dividendos para nossos clientes



Cabos iniciais clássicos da OSRAM

Com uma variedade de cabos de partida OSRAM, motoristas de motocicletas, carros, veículos comerciais e caminhões agora têm uma solução rápida e fácil para transferir rapidamente a energia da bateria entre um veículo doador e um receptor e. assim, ficarem prontos para dirigir novamente.O OSRAM BATTERYstart STARTER CABLE 900A é um cabo de partida de alta qualidade projetado para uso profissional e privado. Os cabos são feitos de alumínio revestido de cobre o que reduz a resistência do cabo e permite uma transmissão constante e eficaz da carga. O cabo de partida tem um comprimento de 4,5 metros com uma área de seção transversal de 35mm². Graças ao comprimento e à área da seção transversal, é possível dar partida em veículos com motores a gasolina e diesel com até 7,0 litros de cilindrada, pois pode ser alcançada uma amperagem de pico de até 900A, ao mesmo tempo em que uma classificação de amperagem contínua de 450A é dado. É adequado para tensões de 12V e 24V. Para evitar alto desgaste, o OSRAM BATTERYstart STARTER CABLE 900A é revestido em PVC flexível e durável, os grampos e alças isolados proporcionam segurança e durabilidade adicionais. As cores diferentes dos cabos e as alças dos grampos reduzem o risco de misturar os terminais positivo e negativo e, portanto, o risco de conexão incorreta à bateria. A bolsa de armazenamento incluída no escopo de entrega permite que os cabos sejam armazenados de forma organizada e com economia de espaço. Convenientemente, as instruções de operação também estão fixadas na parte de trás da bolsa de armazenamento e, portanto, estão rapidamente à mão. A OSRAM oferece uma garantia de 2 anos* para este produto.

Ficha técnica do produto

Dados técnicos

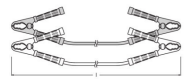
Informação de Produto

Engine type	Diesel / Petrol

Dados Elétricos

Amplificadores de pico	900A
Continuous amp rating	450 A

Dimensões e peso



Comprimento	310 mm
Largura	220 mm
Altura	1000 mm
Comprimento do cabo	45m
Cross section area	35 mm ²
Engine size	≤ 7.0L

Cores e materiais

Material	Copper Coated Aluminum

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)			
Date of Declaration	07-03-2024		
Primary Article Identifier	4062172220958		
Declaration No. in SCIP database	In work		

Dados de Logística

Ficha técnica do produto

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4062172220958	STARTERcable 900A		250 mm x 250 mm x 60 mm	3.75 dm ³	10067.00 g
4062172220965	STARTERcable 900A		270 mm x 230 mm x 270 mm	16.77 dm³	10421.00 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.

Informação de legislação

*para condições precisas, consulte:

www.osram.com/am-guarantee

Conselho de aplicação:Para mais informações detalhadas de aplicação e gráficos, consulte a ficha de dados do produto e instruções do usuário

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.

