

STARTERcable 200A

**Até 200A pico de amperes**

Para transferir a corrente de carga para dar o arranque mesmo a baterias quase completamente descarregadas

**Até 2.0 litros**

Adequado para dar arranque a veículos com motor a gasolina com capacidade de até 2.0L

**2 anos de garantia OSRAM***

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

**Cabos de arranque clássicos da OSRAM**

Com uma variedade de cabos de arranque OSRAM, condutores de motociclos, automóveis, veículos comerciais e camiões têm agora uma solução rápida e fácil para transferir rapidamente a energia da bateria entre um veículo doador e um receptor e, assim, ficar prontos para conduzir novamente. O OSRAM BATTERYstart STARTER CABLE 200A é um cabo de arranque de alta qualidade concebido para uso profissional e privado. Os cabos são de alumínio revestido a cobre que reduz a resistência do cabo e permite uma transmissão constante e eficaz da carga. O cabo de arranque tem um comprimento de 3 metros com uma área transversal de 8,5 mm². Graças ao comprimento e à área da secção transversal, é possível dar arranque a veículos com motores a gasolina com até 2,0 litros de cilindrada, pois pode-se atingir um pico de força de corrente de até 200A, ao mesmo tempo em que é fornecida uma amperagem contínua de 100A. É adequado para tensões de 6V e 12V. Para evitar o alto desgaste, o OSRAM BATTERYstart STARTER CABLE 200A é revestido a PVC flexível, porém duradouro, as pegas e pinças isoladas fornecem segurança e durabilidade adicionais. As cores diferentes dos cabos e as alças nos terminais reduzem o risco de confusão entre os terminais positivo e negativo e, portanto, o risco de conexão incorreta à bateria. A bolsa de armazenamento incluída permite que os cabos sejam armazenados de forma organizada e com economia de espaço. Para sua conveniência, as instruções de funcionamento também estão fixadas na parte traseira da bolsa de armazenamento e, portanto, estão rapidamente disponíveis. A OSRAM oferece 2 anos* de garantia neste produto.

Ficha técnica do produto

Dados técnicos

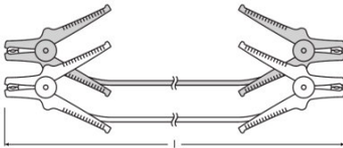
Informação de Produto

Engine type	Petrol
-------------	--------

Dados elétricos

Amps pico	200A
Continuous amp rating	100 A

Dimensões e peso



Comprimento	290 mm
Largura	220 mm
Altura	600 mm
Comprimento do cabo	30m
Cross section area	8.5 mm ²
Engine size	≤ 2.0L

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	4062172220859
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
4062172220859	STARTERCable 200A	Bag 1	250 mm x 250 mm x 60 mm	3.75 dm ³	4019.00 g
4062172220866	STARTERCable 200A	Shipping carton box 4	270 mm x 230 mm x 270 mm	16.77 dm ³	4373.00 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, acesse a :

www.osram.com/am-guarantee

Conselhos de aplicação: Para obter informações e gráficos mais detalhados sobre a aplicação, consulte a folha de dados do produto e o manual do utilizador.

Informações sobre aplicações

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

Retrato

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

OSRAM