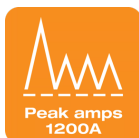


# STARTERcable 1200A



## Do 1200 A natężenia szczytowego

Do uruchomienia nawet prawie całkowicie rozładowanych akumulatorów



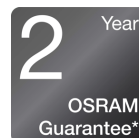
## Dopuszczalne natężenie prądu ciągłego 600A

W celu zapewnienia stałej transmisji prądu i ochrony przed przegrzaniem maksymalny ciągły prąd znamionowy 600 A



## Do 9,5 litrów

Nadaje się do uruchamiania pojazdów z silnikiem benzynowym lub diesel o pojemności do 9,5 l.



## 2-letnia gwarancja OSRAM\*

Systematyczna kontrola jakości podczas produkcji stanowi podstawę standardów wykonania i funkcjonalności naszych produktów. Innowacyjna technologia i doskonała jakość naprawde przynoszą korzyści naszym klientom.



### Klasyczne kable rozruchowe firmy OSRAM

Dzięki pełnej gamie kabli rozruchowych od OSRAM, kierowcy motocykli, samochodów osobowych, pojazdów użytkowych i ciężarówek mają teraz szybkie i łatwe rozwiązanie zapewniające połączenie akumulatora między pojazdem dawcy prądu a pojazdem odbiorczym. OSRAM BATTERYstart PROFESSIONAL STARTER CABLE 1200A to wysokiej jakości kabel rozruchowy przeznaczony do użytku profesjonalnego i prywatnego. Kable wykonane są z aluminium pokrytego miedzią, co zmniejsza rezystancję kabla i pozwala na stałą i skuteczną transmisję ładunku. Kabel rozruchowy ma długość 5 m i przekrój 50 mm<sup>2</sup>. Dzięki długości i przekrojowi poprzecznemu możliwe jest uruchamianie pojazdów z silnikami benzynowymi i wysokoprężnymi o pojemności do 9,5 litra, a maksymalne natężenie prądu wynosi do 600A, przy jednoczesnym dopuszczalnym natężeniu prądu ciągłego 450A. Nadaje się do napięć 12V i 24V. Aby zapobiec nadmiernemu zużyciu, OSRAM BATTERYstart STARTER CABLE 1200A jest pokryty elastycznym, ale trwałym PCW, a izolowane zaciski i uchwyty zapewniają dodatkowe bezpieczeństwo i trwałość. Różne kolory kabli i uchwytów na zaciskach zmniejszają ryzyko pomylenia biegunów dodatnich i ujemnych, a tym samym ryzyko nieprawidłowego podłączenia do akumulatora. Zawarty w opakowaniu pokrowiec umożliwia wygodne przechowywanie kabli. Instrukcja obsługi jest przymocowana z tyłu opakowania, dzięki czemu jest łatwo dostępna. OSRAM oferuje 2-letnią gwarancję na ten produkt\*

## Karta katalogowa rodziny produktów

### Dane techniczne

Opis produktu	Informacje o produkcie	Dane elektryczne		Physical Attributes & Dimensions
	Engine type	Prąd szczytowy (A)	Continuous amp rating	Długość
STARTERcable 1200A	Diesel / Petrol	1200A	600	340

Opis produktu	Wymiary i waga			Engine size
	Szerokość	Wysokość	Cross section area	
STARTERcable 1200A	250	105	50	≤ 9.5L

Opis produktu	Kolory i materiały	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Materiał	Date of Declaration	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
STARTERcable 1200A	Copper Coated Aluminum	19-08-2024	No declarable substances contained	In work

## Karta katalogowa rodziny produktów

### Informacje prawne

\*szczegółowe informacje na temat gwarancji:

[www.osram.pl/am-gwarancje](http://www.osram.pl/am-gwarancje)Wskazówki dotyczące aplikacji: Bardziej szczegółowe informacje na temat zastosowania i grafiki można znaleźć w w karcie produktu i instrukcji obsługi.

### Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

### Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.