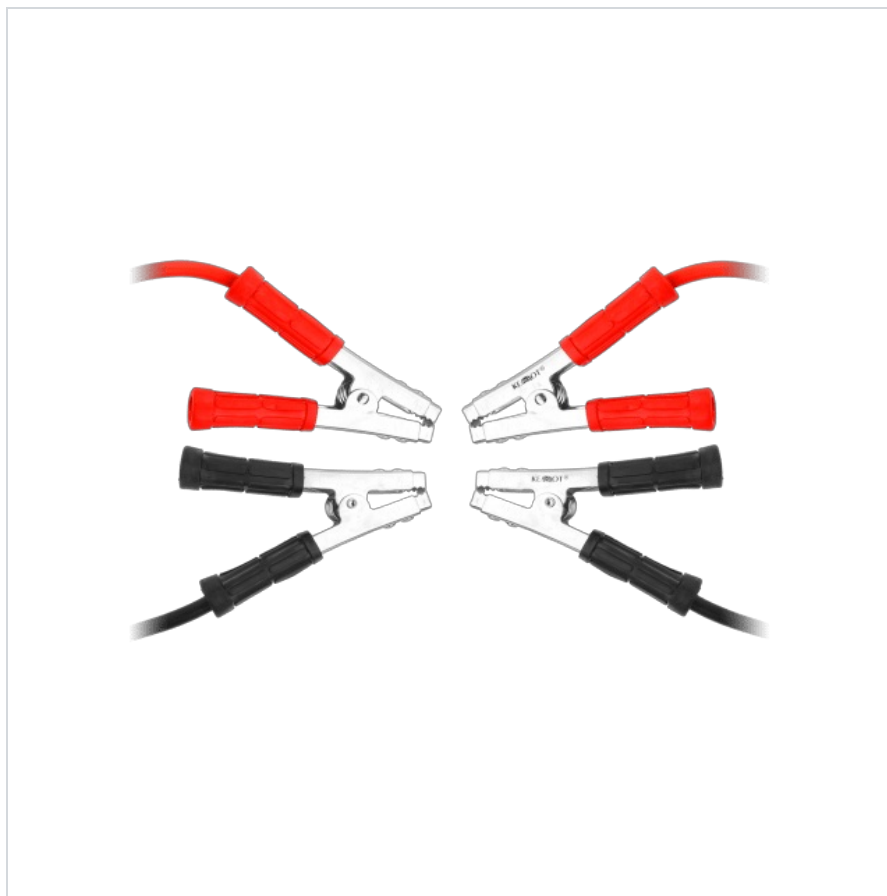


Kable rozruchowe 600A 4m



Marka:

Rebel

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

KPO3880

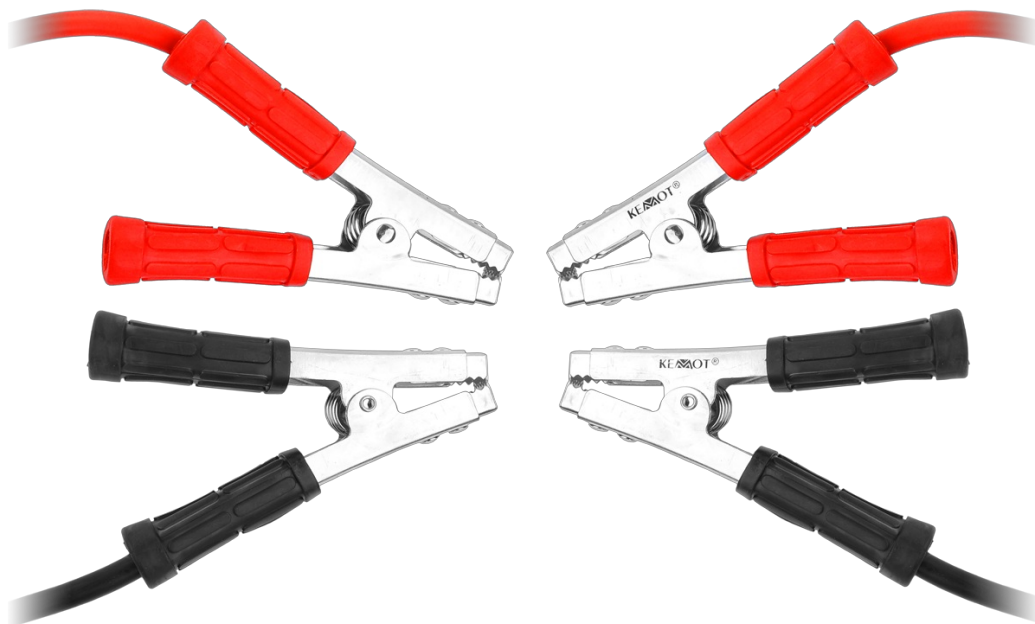
Kod EAN:

5901436750659

Opis

Kable rozruchowe 600A 4m

Kable rozruchowe o maksymalnym natężeniu prądu 600A to niezawodne narzędzie, które zapewnia szybki i bezpieczny rozruch pojazdu w sytuacjach awaryjnych. Dzięki solidnej konstrukcji i odpowiedniej długości przewodu, te kable stanowią niezbędny element wyposażenia każdego kierowcy.



Wysoka wydajność i bezpieczeństwo

Kable są przystosowane do przewodzenia prądu o maksymalnym natężeniu 600A, co umożliwia efektywne uruchamianie silników w samochodach osobowych, dostawczych i innych pojazdach. Przewody o długości 4 metrów zapewniają wygodę i elastyczność w sytuacjach, gdy pojazdy są zaparkowane w różnych konfiguracjach.

Solidna konstrukcja

Wykonane z materiału CCA (miedź powlekana aluminium), kable oferują dobrą przewodność przy zachowaniu lekkości. Pole przekroju wynoszące 7,36 mm² oraz średnica 11 mm zapewniają, że kable są wystarczająco wytrzymałe, aby sprostać intensywnemu użytkowaniu.





Trwała izolacja

Kable są zabezpieczone izolacją z PVC, która chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi i zapewnia odporność na działanie czynników zewnętrznych. Izolacja ta zapewnia również bezpieczeństwo użytkowania, minimalizując ryzyko przetarcia i zapewniając trwałość nawet w trudnych warunkach.

Opis techniczny

Przewody rozruchowe (kabel czerwony+ czarny)

Maksymalne natężenie prądu: 600 A

Długość przewodu: 4 m

Rodzaj materiału: CCA

Pole przekroju: 7,36 mm²

Średnica: 11 mm

Materiał izolacyjny: PVC

Specyfikacja

| Dane logistyczne | |
|------------------|--------------|
| Gabaryt | W005G005-A-2 |

| Jednostka miary | Ilość | Waga netto | Waga brutto | Szer. x Dł. x Wys. |
|-----------------|--------|------------|-------------|-----------------------|
| szt. | 1 szt. | 2.05 Kg | 2.15 Kg | 20 cm x 7 cm x 40 cm |
| kart. | 6 szt. | 13.5 Kg | 14.5 Kg | 31 cm x 40 cm x 21 cm |