



12V Kondensator Starthilfe 800CCA

SOSDSR109

Merkmale und Vorteile

- In sekundenschnelle einsatzbereite, mobile Starthilfe mit moderner Hochleistungs-Kondensatortechnik (144Farad)
- Die Restenergie der im Fahrzeug vorhandenen Batterie wird zur Aufladung der Kondensatoren genutzt (Notwendige Restspannung der Batterie 5V).
- Das Fahrzeug kann dann innerhalb von 2.5 min sofort gestartet werden
- Für Benzin- und Dieselfahrzeuge geeignet
- Kein Akku enthalten und diesbezüglich somit keine Wartungsmaßnahmen notwendig
- Leicht, klein und handlich
- Bis -30°C einsetzbar
- Ladezustandsanzeige, Kurzschlussicherung, Verpolschutz
- Spezieller Modus zum Vorheizen der Glühkerzen
- Spezieller Startmodus ohne Fahrzeugbatterie



Technische Daten

Kaltstartstartstrom	800 CCA
Ausgangsspannung	12V
Eingangsspannung	12V/ 5V (USB)
Betriebstemperatur	-30°C bis +50°C
Länge Startkabel	ca. 380mm/ 6AWG
Maße	235 x 190 x 63mm
Gewicht	2.0 kg