

Optima, Red Top, AGM Akku RT S 2.1, 6 V, 50 Ah

Optima-lyijyakkuja käytetään käynnistys- ja varavoima-akkuina.

Akut perustuvat Optiman Spiralcell Technology™ -rakenteeseen, missä kennot ovat rullamuodossa perinteisen levytekniikan sijasta. Elektrolyytti on sidottu rullatut lyijylevyt erottavaan lasikuitumattoon. Täten on saatu aikaan täysin suljettu, huoltovapaa, tärinän kestävä rakenne. Akun sisäinen resistanssi on hyvin pieni, noin 3?, joten Optima-akut antavat erittäin suuren käynnistysvirran. Pikalataus jopa 300A virralla on mahdollista. Optima-akkujen elinikä on 3-5 kertainen tavalliseen lyijyakkuun verrattuna.

Akut soveltuvat käyttöön laajalle lämpötila-alueelle – 40°C... +60°C. Valikoimaan kuuluu sekä käynnistys- että syväpurkaussovelluksiin soveltuvia malleja.



Kokotiedot	RT S 2.1, 6V, 50AH, 254x83x200
Tuotekoodi	140003
Valmistajan tuotekoodi	850S/6V
EAN	4016987113516
Tuotemerkki	Optima
Paino (kg)	8.4000
Pituus (mm)	254.0000
Leveys (mm)	83.0000
Korkeus (mm)	200.0000
CCA	800
Akun kapasiteetti	50 Ah
Jännite (V)	6 V
Hinta	205,00 €

Optima-lyijyakkuja käytetään käynnistys- ja varavoima-akkuina.

Akut perustuvat Optiman Spiralcell Technology™ -rakenteeseen, missä kennot ovat rullamuodossa perinteisen levytekniikan sijasta. Elektrolyytti on sidottu rullatut lyijylevyt erottavaan lasikuitumattoon. Täten on saatu aikaan täysin suljettu, huoltovapaa, tärinän kestävä rakenne. Akun sisäinen resistanssi on hyvin pieni, noin 3?, joten Optima-akut antavat erittäin suuren käynnistysvirran. Pikalataus jopa 300A virralla on mahdollista. Optima-akkujen elinikä on 3-5 kertainen tavalliseen lyijyakkuun verrattuna.

Akut soveltuvat käyttöön laajalle lämpötila-alueelle – 40°C... +60°C. Valikoimaan kuuluu sekä käynnistys- että syväpurkaussovelluksiin soveltuvia malleja.