



CB250, 1 Phasen Input, 63A O Charging Box

En powerbank til byggepladsen

Litium-ion-batterilager CB250 er powerbank til byggepladsen. Som en midlertidig, fleksibel strømkilde forsyner Charging Box hele byggepladsen med elektricitet uden støj og udstødningsemissioner. Takket være den høje mobilitet kan energilagerenheden fleksibelt transporteres til det pågældende anvendelsessted og anvendes til forskellige formål, f.eks. til opladning af batteridrevne maskiner eller opsamling af spidsbelastninger.

Highlights

- To driftstilstande
- Forskellige stikkontakter
- Enkel opstartsproces

Tekniske data

■ elektriske effektangivelser

Mærkestrøm	16,00 A
Mærkespænding	230,0 V
Mærkefrekvens	50,0 Hz
Mærkeeffekt [P]	45,00 kW
Mærkeeffekt [S]	50,00 kVA
Udgangsstrøm	32,0 A
Faser	3,0 ~

■ mekaniske angivelser

Længde	1.480,0 mm
Bredde	820,0 mm
Højde	1.105,0 mm
Vægt	680,00 kg

■ Miljøparametre

Beskyttelsesklasse	II / beskyttelsesisolering
--------------------	----------------------------

Kapslingsklasse	IP54
-----------------	------

■ Elektrisk system

Kølesystem	Luftkühlung
Ladetilstandsvisning	ja
Integreret BMS	ja
Afladestrøm, maks.	70,0 A
Ladestrøm, maks.	16,0 A
Hovedafbryder	ja
Visningsenheder	Ladetilstandsvisning
Stiktype	IEC 60320-C14
Stikdåser type	CEE 400V 63A 3~
Antal stikdåser	4,0
Anvendelig energi	24.500,0 Wh
Cellekemi	LMO