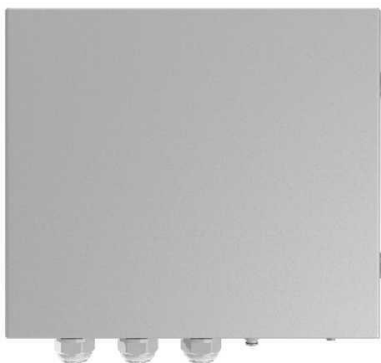


Back-up modulis



Vienkāršs

Automātiska atrašana un pārslēgšanās



Uzticams

Nodrošina uzticamu rezerves jaudu

Tehniskie parametri	Rezerves kārba -B0	Rezerves kārba -B1
Maiņstrāvas izvads (strādājot paralēli ar tīklu)		
Savienojums ar tīklu	Viena fāze	Trīs fāzes
Nominālais spriegums	220 V / 230 V	380 V / 400 V
Maiņstrāvas frekvence	50Hz / 60Hz	
Maiņstrāvas izvada sprieguma amplitūda	198 V ~ 253 V	342 V ~ 440 V
Maiņstrāvas izvads (back-up režīmā)		
Pieslēgums	Viena fāze	Viena fāze
Nominālais spriegums	220 V / 230 V	220 V / 230 V
Maiņstrāvas frekvence	50Hz / 60Hz	
Maksimālā pilnā jauda	5000 VA	3300 VA
Maksimālā izejas strāva	22,7 A	15,2 A
Pārslēgšanās laiks	< 3 s	
Maiņstrāvas ievads (invertors)		
Nominālais spriegums	220 V / 230 V	380 V / 400 V
Maiņstrāvas frekvence	50Hz / 60Hz	
Savietojamie invertori	SUN2000-2/3/3.68/4/4.6/5/6KTL-L1	SUN2000-3/4/5/6/8/10KTL-M1
Vispārējie tehniskie parametri		
Darba temperatūras amplitūda	-20 °C līdz +45 °C (-4 °F to 113 °F)	
Relatīvā mitruma amplitūda	0 %RH ~ 100 %RH	
Izmēri (platums * augstums * dziļums)	400 x 350 x 130 mm (15,8 x 13,8 x 5,1 colla)	
Svars	11 kg	
Aizsardzības līmenis	IP 65	