



## Enkel

Automatisk detektering och omkoppling



## Tillförlitlig

Tillhandahåller tillförlitlig reservkraft

Tekniska specifikationer	Reservbox-B0	Reservbox-B1
<b>AC-utmatning (på nät)</b>		
Nätanslutning	Enfasig	Trefasig
Nominell spänning	220 V / 230 V	380 V / 400 V
AC-frekvens	50Hz / 60Hz	
Intervall för AC-utgångsspänning	198 V ~ 253 V	342 V ~ 440 V
<b>AC-utgång (reserv)</b>		
Strömanslutning	Enfasig	Enfasig
Nominell spänning	220 V / 230 V	220 V / 230 V
AC-frekvens	50Hz / 60Hz	
Maximal synlig effekt	5000 VA	3300 VA
Maximal utgångsström	22,7 A	15,2 A
Omkopplingstid	<3 s	
<b>AC-ingång (inverter)</b>		
Nominell spänning	220 V / 230 V	380 V / 400 V
AC-frekvens	50Hz / 60Hz	
Kompatibla inverters	SUN2000-2/3/3.68/4/4.6/5/6KTL-L1	SUN2000-3/4/5/6/8/10KTL-M1
<b>Allmänna specifikationer</b>		
Temperaturintervall för drift	-20 °C till 45 °C (-4 °F till 113 °F )	
Relativt luftfuktighetsintervall	0 % RH~100 % RH	
Mått (B * H * D)	400 x 350 x 130 mm (15,8 x 13,8 x 5,1 tum)	
Vikt	11 kg	
Skyddsklass	IP 65	