



## Jednoduchý

Automatická detekce a přepínání



## Spolehlivý

Zajištění spolehlivého záložního napájení



## Solární opětovné dobíjení

Dobíjení akumulátoru ze slunce v záložním režimu



## Start ze tmy (black start)

Restart systému po vypnutí akumulátoru

Technické specifikace	Záložní box-B0	Záložní box-B1
<b>Výstup střídavého proudu (v síti)</b>		
Připojení do sítě	Jednofázové	Třífázové
Jmenovité napětí	220 V / 230 V	380 V / 400 V
Střídavý kmitočet	50 Hz / 60 Hz	
Rozsah střídavého výstupního napětí	198 V až 253 V	342 V až 440 V
<b>Výstup střídavého proudu (záloha)</b>		
Připojení zátěže	Jednofázové	Jednofázové
Jmenovité napětí	220 V / 230 V	220 V / 230 V
Střídavý kmitočet	50 Hz / 60 Hz	
Maximální zdánlivý výkon	5 000 VA	3 300 VA
Maximální výstupní proud	22,7 A	15,2 A
Doba přepnutí	< 3 s	
<b>Střídavý vstup (střídač)</b>		
Jmenovité napětí	220 V / 230 V	380 V / 400 V
Střídavý kmitočet	50 Hz / 60 Hz	
Kompatibilní střídač	SUN2000-2/3/3.68/4/4.6/5/6KTL-L1	SUN2000-3/4/5/6/8/10KTL-M1
<b>Obecné specifikace</b>		
Rozsah provozních teplot	-20 °C až +45 °C (-4 °F až 113 °F)	
Rozsah relativní vlhkosti	0-100 % RV	
Rozměry (Š × V × H)	400 × 350 × 130 mm (15,8 × 13,8 × 5,1")	
Hmotnost	11 kg	
Stupeň krytí	IP65	