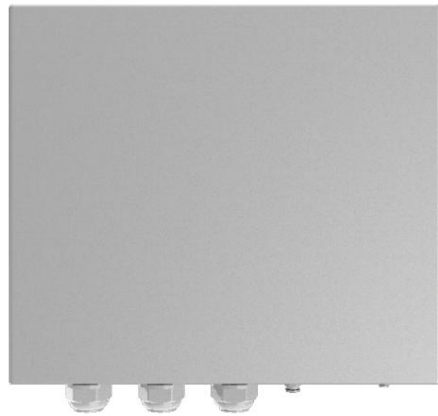


## Caseta de rezervă



## Simplu

Detectare automată și comutare



## De încredere

Oferă energie de rezervă de încredere

Specificație tehnică	Caseta de rezervă-B0	Caseta de rezervă-B1
<b>Ieșire AC (pe rețea)</b>		
Conexiune la rețea	Fază singulară	Trei faze
Tensiune nominală	220 V / 230 V	380 V / 400 V
Frecvența AC	50Hz / 60Hz	
Gama de tensiune de ieșire AC	198V ~ 253V	342V ~ 440V
<b>Ieșire AC (backup)</b>		
Conexiune de încărcare	Fază singulară	Fază singulară
Tensiune nominală	220 V / 230 V	220 V / 230 V
Frecvența AC	50Hz / 60Hz	
Putere aparentă maximă	5.000 VA	3.300 VA
Curent maxim de ieșire	22,7 A	15,2 A
Timp de comutare	3 s	
<b>Intrare AC (invertor)</b>		
Tensiune nominală	220 V / 230 V	380 V / 400 V
Frecvența AC	50Hz / 60Hz	
Invertor compatibil	SUN2000-2 / 3 / 3.68 / 4 / 4.6 / 5 / 6KTL-L1	SUN2000-3/4/5/6/8/10KTL-M1
<b>Specificații generale</b>		
Interval de temperatură de funcționare	-20 °C până la +45 °C (-4 °F până la 113 °F)	
Interval de umiditate relativă	0%RH~100%RH	
Dimensiuni (L * H * D)	400 x 350 x 130 mm (15,8 x 13,8 x 5,1 inch)	
Greutate	11 kg	
Grad de protecție	IP 65	