## X3-EPS PARALLEL BOX G2

• Simple : câblage pratique

• Fiable : fournit une alimentation de secours fiable en parallèle



## X3-PBOX-60kW-G2

## X3-PBOX-150kW-G2

RÉSEAU (Onduleur)		
Branchement au réseau	Triphasé	
Tension nominale	220/380 V, 230/400 V,240/415 V	
Fréquence CA	50/60 Hz	
Plage de tensions CA en sortie	(198~253)/(342~40)V	
Courant maxi en entrée de réseau	87 A	217 A
EPS (ONDULEUR)		
Tension nominale	230/400 VA	
Fréquence EPS	50/60 Hz	
Onduleur compatible	≤ 6	5~10
Courant maxi en sortie d'EPS par canal	21,7 A	21,7 A
Courant maxi en sortie d'EPS	87 A	217 A
APPAREILS BRANCHÉS (AUXILIAIRES)		
Branchement d'appareils	Monophasé/Triphasé	
Tension nominale	220/380 V, 230/400 V,240/415 V	
Fréquence CA	50/60 Hz	
Puissance apparente maxi	60 kVA	150 kVA
Courant maxi en sortie	87 A	217 A
Temps de permutation	<10s	
SPÉCIFICATION GÉNÉRALE		
Plage de températures de service	-25 °C à +40 °C (-13 °F à +104 °F)	
Plage d'humidité relative	$0{\sim}100$ (condensation)	
Dimensions (L $\times$ H $\times$ P)	492 x 478 x 183 mm (19,4 x 18,8 x 7,2 pouces)	776 x 740 x 234 mm (30,6 x 29,1 x 9,2 pouces
Poids	17 kg	41 kg
Degré de protection		

