

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 | 0~100 (condensation) | |
| Dimensions (L x H x 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 | IP65 | |

