



NEU VON SOLAX

X3-EPS Parallel Box G2



60kW



150kW

X3-PBOX 60kW/150kW

Besondere Merkmale

- Einfach: bequeme Verdrahtung
- Zuverlässig: Die Parallelschaltung sorgt für eine zuverlässige Notstromversorgung

Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen

info@solaxpower.com
service@solaxpower.com



www.solaxpower.com

AU: +61 1300 476529

DE: +49 6142 4091664

Global: +86 571-56260008

UK: +44 2476 586998

NL: +31 (0) 852 737932

NETZ (WECHSELRICHTER)

Netzanschluss	Drei Phasen	
Nennspannung	220/380V,230/400V,240/415V	
AC-Frequenz	50/60Hz	
AC-Ausgangsspannungsbereich	(198 ~ 253)/(342 ~ 440)V	
Maximaler Netzeingangsstrom	87A	217A

NOTSTROMVERSORGUNG (WECHSELRICHTER)

Nennspannung	230/400VA	
EPS-Frequenz	50/60Hz	
Anzahl Wechselrichter	≤6	5~10
Maximaler EPS-Eingangsstrom pro Kanal	21.7A	21.7A
Maximaler EPS-Eingangsstrom	87A	217A

HAUSANSCHLUSS (BACKUP)

Lastanschluss	Einphasen-/Dreiphasen	
Nenn-Wechselspannung [V]	220/380V,230/400V,240/415V	
AC-Frequenz	50/60Hz	
Maximale Scheinleistung	60kVA	150kVA
Maximaler Ausgangsstrom	87A	217A
Umschaltzeit	<10s	

ALLGEMEINE PARAMETER

Betriebstemperaturbereich [°C]	-25°C bis +40°C (-13°F bis +104°F)	
Zulässige rel. Luftfeuchte	0~100 (kondensierend)	
Abmessungen BxHxT [mm]	492 x 478 x 183 mm (19.4 x 18.8 x 7.2 Zoll)	776 x 740 x 234 mm (30.6 x 29.1 x 9.2 Zoll)
Gewicht	17kg	41kg
Schutzart	IP65	

