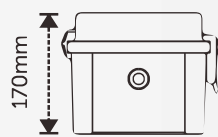
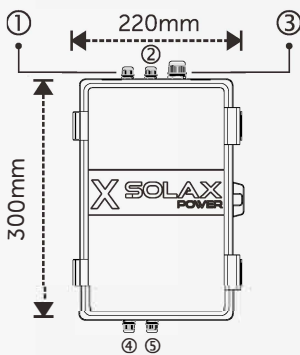


SolaX EPS BOX



EPS-Box enthält zwei Schütze, die die Servolenkung für die Benutzer bereitstellen. Sie ist mit der X-Hybrid-E-Version kompatibel. Zusammen mit dem Wechselrichter kann die EPS Box intelligent zwischen dem Netzanschluss und dem netzunabhängigen Anschluss umschalten. Sie kann den Betrieb vereinfachen und die Sicherheit verbessern.

Einphasige EPS BOX X1 EPS BOX



Object	Description
1	Grid L
2	Grid N
3	EPS
4	EPS Load L
5	EPS Load N

Grid	
Max. AC-Eingangsstrom (A)	63
AC-Nennspannung (V)	230
Rated AC frequency(Hz)	50/60
EPS	
Max. EPS-Eingangsstrom(A)	63
EPS-Nennspannung	230
EPS-Nennfrequenz (Hz)	50/60
Load	
Nennausgangsstrom (A), bei Netzbetrieb	63
Nennausgangsstrom (A), EPS-Modus	63
Netzennspannung(V)	230
Bemessungsnetz frequenz (Hz)	50/60
General Data	
Betriebstemperatur (°C)	-10~+50
Schaltzeit(en)	0.5
Abmessungen(mm)	300x220x170
Gewicht(kg)	3