



EPS BOX PRC DREIPHASIGE EPS-BOX



- Max. Eingangsstrom (per phase) 63A
- PC, Robustes Metallgehäuse IP65
- Für private und gewerbliche Solaranlagen
- Verwendung mit H3/AIO H3/H3 Smart Wechselrichter
- · Automatische Umschaltung auf den Off-Grid-Zustand (Netzungekoppelt)



Max. Eingangsstrom (per phase) 63A



Sicherheit



IP65 Schutzklasse



Einfache Installation











Für mehr Informationen besuchen Sie unsere Website:

www.fox-ess.com



TECHNISCHE DATEN

MODELL	EPS BOX PRO	
NETZVERSORGUNG		
Nennspannung [VAC]	220 / 380, 230 / 400, 3L / N / PE	
AC-Frequenz [Hz]	50 / 60	
Max. Eingangsstrom (pro Phase) [A]	63	
NETZ-SPANNUNG (V)		
Nennspannung [VAC]	220 / 380, 230 / 400, 3L / N / PE	
AC-Frequenz [Hz]	50 / 60	
Max. Eingangsstrom (pro Phase) [A]	25	
USV (NOTSTROM)-EINGANG		
Nennspannung [VAC]	220 / 380, 230 / 400, 3L / N / PE	
AC-Frequenz [Hz]	50 / 60	
Max. Eingangsstrom (pro Phase) [A]	25	
LADUNG		
Nennspannung [VAC]	220 / 380, 230 / 400, 3L / N / PE	
AC-Frequenz [Hz]	50 / 60	
Max. Ausgangsstrom (Per Phase) [A]	63	
KOMMUNIKATIONSSCHNITTSTELLE		
RS-485	Meter	
ALLGEMEINE DATEN		
Kühlkonzept	Natürliche Konvektion	
Installation	Wand-Montage	
Betriebstemperaturbereich [°C]	-25 ~ +60 (Leistungsreduzierung ab 45)	
Abmessungen (B * H * T) [mm]	550 * 420 * 138,5	
Abmessungen Verpackung (B*H*T) [mm]	660 * 515 * 235	
Nettogewicht [kg]	16	
Bruttogewicht [kg]	19,3	
Schutzart	IP65	