



EPS 3PH-4UNIT

TRZY FAZY



- PC, wytrzymała metalowa obudowa IP65
- Dotyczy domowych i komercyjnych instalacji solarnych
- Kompatybilny z falownikiem H3/AIO H3/ H3 Smart
- Automagiczne przełączanie do stanu On-Grid/ Off-Grid



Maks. prąd
wejściowy (na
fazę) 80A



Bezpieczeństwo



IP65



Łatwa instalacja

Więcej informacji na temat serii Fox ESS można znaleźć na stronie:

www.fox-ess.com



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

MODEL	EPS 3PH-4UNIT
GRID INPUT - ZASILANIE SIECIOWE	
Napięcie znamionowe [VAC]	220/380, 230/400, 3L/N/PE
Częstotliwość znamionowa [Hz]	50 / 60
Maks. Prąd wejściowy (na fazę) [A]	80
EPS INPUT - FALOWNIK SIEĆ	
Napięcie znamionowe [VAC]	220/380, 230/400, 3L/N/PE
Częstotliwość AC [Hz]	50 / 60
Maks. prąd wejściowy (na fazę) [A]	20
Liczba grup	4
EPS LOAD - OBCIĄŻENIE	
Napięcie znamionowe [VAC]	220/380, 230/400, 3L/N/PE
Częstotliwość znamionowa [Hz]	50 / 60
Maks. Prąd wyjściowy [A]	80
DANE OGÓLNE	
Koncepcja chłodzenia	Naturalny
Instalacja	Montowany na ścianie
Zakres temperatur pracy [°C]	-25 ~ +50
Wymiary (szer.*wys.*gł.) [mm]	336*306*138
Wymiary opakowania (szer. * wys. * gł.) [mm]	440*345*205
Waga netto [kg]	6
Waga brutto [kg]	7
Ochrona przed wnikaniem	IP65

