



# DREIPHASIGE EPS BOX-TP



**Max. Eingangsstrom  
(pro Phase) 32A**

**Sicherheit**

**IP65 Schutzart**

**Einfache  
Installation**

- Max. Eingangsstrom (pro Phase) 32A
- PC+ABS, Robustes Kunststoffgehäuse IP65
- Einfache Installation, Plug & Play
- Für private und gewerbliche Solaranlagen
- Verwendung mit AIO-H3 / AC3 Wechselrichter
- Automatische Umschaltung auf den OFF-Grid-Zustand (Netzungekoppelt)



## SPEZIFIKATIONEN

<b>Modell</b>	EPS BOX-TP
Nennspannung	220 / 380VAC, 230 / 400VAC, 3L / N / PE
AC-Frequenz	50 / 60Hz
Max. Eingangsstrom (pro Phase)	32A
<b>USV (Notstrom)-Eingang</b>	
Notstrom-Eingang	220 / 380VAC, 230 / 400VAC, 3L / N / PE
AC-Frequenz	50 / 60Hz
Max. Eingangsstrom (pro Phase)	32A
<b>USV (Notstrom)-Belastung</b>	
Notstrom- Ausgang	220 / 380VAC, 230 / 400VAC, 3L / N / PE
AC-Frequenz	50 / 60Hz
Max. Ausgangsstrom (pro Phase)	32A
<b>Allgemeine Daten</b>	
Kühlkonzept	Natürliche Konvektion
Installation	Wand-Montage
Betriebstemperaturbereich	-25 ~ +50 C
Abmessungen (B * H * T)(mm)	340 * 223 * 170
Nettogewicht / kg)	2.8
Schutzart	IP65

