



DPD-1-B

DYNAMISCHE PHASENFOLGE-UMSCHALTBOX



ALLGEMEIN SCHWER
ENTFLAMMBAR



EINFACHE
INSTALLATION



KLEINE GRÖÖE



HOHE
SICHERHEIT



Die dynamische Phasenfolge-Umschaltbox ist ein neues Produkt von Fox ESS und verfügt über eine Phasenfolge-Umschaltfunktion, nachdem sie mit dem 3-Phasen-EV-Ladegerät abgestimmt wurde. Wenn die Phasendifferenz der Ladestation hoch ist, kann die Phasenfolge-Umschaltfunktion verwendet werden, um den Phasenausgang des 3-Phasen-EV-Ladegeräts angepasst werden, um die Phasenstromdifferenz zu verringern und die Phasenstrombelastung auszugleichen.



TECHNISCHE DATEN

MODELL	DPD-1-B
Eingangsspannungsbereich [Vac]	400±20%, 3L/N/PE
Eingangs-AC-Frequenz[Hz]	50/60, ±5
Ausgangsnennleistung [kW]	22
Ausgangsbemessungsspannung [Vac]	400±20%
Max. Eingangsstrom (pro Phase) [A]	32
Ausgang AC-Frequenz [Hz]	50/60, ±5
Betriebstemperaturbereich[°C]	-30 ~ 50
Betriebsluftfeuchtigkeit [%]	5 ~ 95 (Keine Kondensation)
Betriebshöhe [m]	<2000
Maße (B*H*T) [mm]	263*193*55
IP-Schutzklasse	IP55
IK-Schutzklasse	IK10
Nettogewicht [kg]	2
Kommunikation	RS485
Installation	Wandmontage
Relais-Klemmschutz	JA
Überspannungsschutz	JA
Schutz vor Überhitzung	JA
Zertifizierung	CE
Sicherheit	IEC/EN 61439-1/-2
EMC	EN 61000-6-1/-3