



XEM4000

flow R3 System (6kW) enthält EMC, Wechselrichter, Batterie 5,5 kWh nutzbar

Technische Eigenschaften

Frequenz

Frequenz 50 - 50 Hz

Anschluss

Abgriffe je Phase 3

Leistung

Leistung pro Ladepunkte 6 kW

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection) IP65

Temperaturschutz Ja

Abmessungen

Höhe 800 mm

Breite 695 mm

Tiefe 176 mm

Spannung

Eingangsspannung 400 - 400 V

Ausgangsspannung 400 - 400 V

Ausstattung

Anzahl der unabhängigen MPPT Eingänge 3

Elektrischer Strom

Ausgangsstrom 19200 mA

Gewicht

Gewicht 84 kg