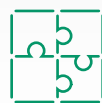


PowerBlock

Der resiliente Batteriespeicher
für jede Anwendung



0,5–6 MWh
flexible Kapazität
durch Skalierung



Optimiert
für Energiehandel und
Flexibilitätsdienstleistung



Zukunftssicher
Support von
ADS-TEC Energy

	MV	LV
System		
Batterie-Nennkapazität	760 kWh	500 kWh
Nennleistung	380 kW	250 kW
Max. DC-Spannung	1.500 V	1.000 V
Zellchemie	LFP	
Batteriestränge	2 Stränge	
Allgemeine Daten		
Aufstellung	Außen	
Betriebstemperaturbereich	-20 °C bis +45 °C	
Abmessungen L x B x H	1.400 x 2.400 x 2.500 mm	
Klimatisierung	Flüssigkeitskühlung (integriert)	
Max. Aufstellungshöhe	2.000 m.a.s.l.	
Luftfeuchtigkeit	≤ 95 % (nicht kondensierend)	
Schutzart	IP55	
Gewicht	Max. 8 t	
Anschluss	ADS-TEC Energy Modbus TCP Protokoll	
Zertifizierung	IEC62619, UN38.3, UL1973, UL9540A	

