Artikelnummer	Artikelname
430300019	KOPP Katana Base-Steuerungseinheit für Hochvolt-Batteriemodul inkl. Hochvolt-Batteriemodul mit 2,9kWh Leistung

KOPP Katana Base-Steuerungseinheit für Hochvolt-Batteriemodul inkl. Hochvolt-Batteriemodul mit 2,9kWh Leistung (Lithium-Eisenphosphat (LiFe-PO4)); es können zwischen 3 und 6 Module aufeinander gesteckt werden, um eine Kapazität von bis 20,3kW zu erreichen; modulares System der Batteriemodule



Technische Daten	430300019	
Höhe	170,0 mm	
Tiefe	380,0 mm	
Spannungsart	sonstige	
Breite	570,0 mm	
Ausführung	sonstige	
Gewicht	36,000 kg	
Anzahl der Phasen	3	
Notstromfähig	ja	
Nutzbare Batteriekapazität	3 kWh	
Spannung	180 - 262	
Umgebungstemperatur	0 - 50 °C	
Max. Entladetiefe	90,0	
Anzahl der vollständigen Ladezyklen	6000	
Geeignet für Inneneinsatz	ja	
Geeignet für Außeneinsatz	ja	
Farbe (Kopp-Bezeichnung)	blau	

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 16.05.2025