

Status

Ladepunkt 1			
Ladestromvorgabe [A]	6		
Ladeleistung [W]	1.354		
Zählerstand [kWh]	227,053		
SoC [%]	75		
	Phase 1	Phase 2	Phase 3
Spannung [V]	231,5	232,2	232,6
Stromstärke [A]	5,9	0	0

Ladepunkte Gesamt	
Ladeleistung [W]	1.354
Zählerstand [kWh]	227,053

EVU			
Schieflast [A]	6		
Gesamtleistung [W]	1930 (B)		
Bezug [kWh]	8352.349		
Einspeisung [kWh]	19436.883		
	Phase 1	Phase 2	Phase 3
Spannung [V]	232,168	232,039	232,347
Stromstärke [A]	6,76	1,947	0,741
Leistung [W]	1530 (B)	326 (B)	76 (B)

PV Gesamt-Anlagendaten	
Gesamtertrag [kWh]	25150.315
Tagesertrag [kWh]	6,23