

# Status

Ladepunkt 1			
Ladestromvorgabe [A]	6		
Ladeleistung [W]	1		
SoC [%]	70		
	Phase 1	Phase 2	Phase 3
Spannung [V]	0	0	0
Stromstärke [A]	0	0	0

Ladepunkte Gesamt	
Ladeleistung [W]	1

EVU			
Schieflast [A]	6		
Gesamtleistung [W]	2716 (B)		
Bezug [kWh]	8349.413		
Einspeisung [kWh]	19436.883		
	Phase 1	Phase 2	Phase 3
Spannung [V]	232,403	231,943	232,276
Stromstärke [A]	6,589	5,152	0,839
Leistung [W]	1494 (B)	1124 (B)	98 (B)

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