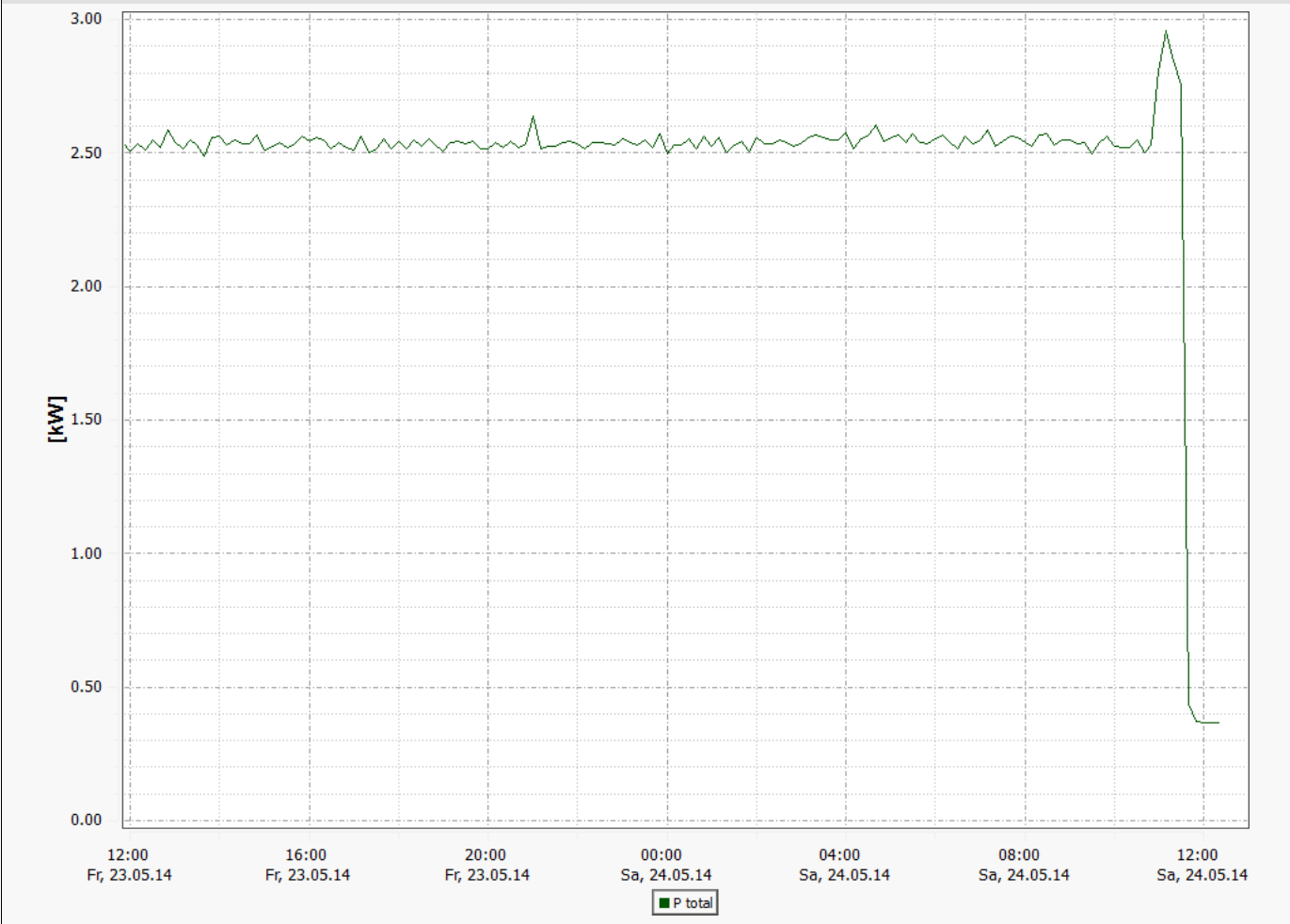


Firma	Maschine mit Isolierung	-
Abteilung	-	-

Kunde:		Telefonnummer:	
Adresse:		Grund:	
Kontakt:		SW-Version:	1.8.13
Spannungssystem:	4 Leiter-Netz	Seriennummer Gerät:	0841-106
Nennspannung L-L / L-N:	400.00 V / 230.94 V	Messintervall:	600 s
Frequenz:	50 Hz	Rundsteuerfrequenz:	228 Hz
Messung Beginn:	23.05.2014 10:30:00	Messung Ende:	24.05.2014 12:20:00
Messdauer:	1d 1h 50m 0s	Anzahl Messintervalle:	156
Firmware:	1.151	DSP-Version:	1.255

Pegel-Zeitdiagramm []



Marker			
Marker 1:		Marker 2:	
Messwert 1:		Messwert 2:	
		Messwertdifferenz:	

Details

	Min	Mittel	Max
P total	367.609 [W]	2.503 [KW]	2.958 [KW]