

	HPL2000-12	HPL2000-24
Art-Bezeichnung	HPL2000-12	HPL2000-24
Nenningangsspannung [V]	12	24
Dauerleistung/Nennleistung [W]	2000	
Kurzfristige Spitzenleistung[W] (0,3 sek)	4000	
Eingangsspannungsbereich [V] DC	11 V-15 V	22 V-30 V
Nennaufnahme Strom [A]	196,1	98
Ausgangsspannung V AC	230 V ± 5%	
Frequenz [Hz]	50 Hz ± 3%	
Nenn-Ausgangsstrom [A] AC	8,7	
Ausgangswellenform	modifizierter Sinus	
Wirkungsgrad	85%	
Leerlaufstrom [A]	≤1.0 A	≤0.8 A
Unterspannungswarnung [V] DC	11 V±0.5 V	22 V±1 V
Überstromschutz [A] DC (Sicherungen)	8 x 30	4 x 30
Warnung vor Überhitzung (innen)	> 65°C	
Abschaltung bei Überhitzung (innen)	> 70°C	
Schutzart	IP20	
Betriebstemperatur (Umgebung) [°C]	0 - 40	
Lagertemperatur [°C]	0 - 40	
Luftfeuchtigkeit (Lager) [%]	60	
Luftfeuchtigkeit (Betrieb) [%]	80	