



- **Ausgangsspannung 5/12/15/24/48 VDC / output voltage 5/12/15/24/48 VDC**
- **Großer Eingangsspannungsbereich / wide input voltage range**
- **Überspannungsschutz am Ausgang / overvoltage protection at the output**
- **Überlastschutz, kurzschlussfest / overload protection, short-circuit proof**
- **CE-konform, CUL gelistet / confirming to CE, CUL listed**
- **Sicherheit EN 60950, UL 508**
- **EMV: EN55022 class B, EN 61000-3-2-3, EN 61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, ENV50204**
- **Selbstrückstellung, Konvektionskühlung, Betriebsanzeige / self-resetting, conv. cooling, power indicator**
- **Aufschraubbar auf Hutschiene nach EN60715 TH35-7.5 oder 15 / can be snapped onto DIN rail**

**GOGAPLUS NGP-W 45 W**

**Eingangsspannung / input voltage:** 85 - 264 VAC  
**Einschaltstrom bei 230 V / starting current at 230 V:** 56 A  
**Strombegrenzung / current limit:** 105 - 150 %  
**DC-Einstellbereich / DC setting:** +/-10 %  
**Temperaturbereich / temperature range:** -10°C - +50°C  
**Abmessungen / dimensions:** 78 x 93 x 67 mm  
**Potentialtrennung / potential isolation:** I/P-O/P: 3k VAC, I/P-FG: 1,5k VAC, O/P-FG: 0,5k VAC, 1 Minute  
**Norm / norm:** UL508, TUV EN60950-1



Typ type	Ausgangsspannung V output voltage	Strom A current	Leistung W power	Leistungsgrad % performance level	Gewicht kg weight	ArtNr	€/Stk. /pc.
NGP-W-5/5	5	5	45	72	0,34	460011	36,77
NGP-W-12/3	12	3,5	45	77	0,34	460013	36,77
NGP-W-15/2	15	2,8	45	77	0,34	460014	36,77
NGP-W-24/2	24	2	45	80	0,34	460016	36,77



**GOGAPLUS NGP-W 120 W zweiphasig 400 VAC / biphasic**

**Eingangsspannung / input voltage:** 340 - 550 VAC  
**Einschaltstrom bei 230 V / starting current at 230 V:** 50 A  
**Strombegrenzung / current limit:** 105 - 160 %  
**DC-Einstellbereich / DC setting:** 24 V: 24 - 28 V, 48 V: 48 - 55 V  
**Temperaturbereich / temperature range:** -20°C - +60°C  
**Abmessungen / dimensions:** 65,5 x 125,2 x 100 mm  
**Potentialtrennung / potential isolation:** I/P-O/P: 3k VAC, I/P-FG: 1,5k VAC, O/P-FG: 0,5k VAC, 1 Minute  
**Norm / norm:** UL60950-1

**zweiphasig /  
two-phases**

Typ type	Ausgangsspannung V output voltage	Strom A current	Leistung W power	Leistungsgrad % performance level	Gewicht kg weight	ArtNr	€/Stk. /pc.
NGP-W2-24/5	24	5	120	85	0,8	460066	107,20
NGP-W2-48/2	48	2,5	120	86	0,8	460068	107,20



Es muss sichergestellt werden, dass genügend Platz für die Konvektionskühlung rund um das Netzteil vorhanden ist. /  
 It must be ensured that there is enough space for the convection cooling around the power supply.

Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /  
 prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, discounts upon request  
 sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /  
 terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), error, technical modifications and variations are rese