



- 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	Ausgangsspannung V	Strom A	Leistung W	Leistungsgrad %	Gewicht kg	ArtNr	€/Stk.
type	output voltage	current	power	performance level	weight		/pc.
NGP-W-5/5	5	5	45	72	0,34	460011	33,39
NGP-W-12/3	12	3,5	45	77	0,34	460013	33,39
NGP-W-15/2	15	2,8	45	77	0,34	460014	33,39
NGP-W-24/2	24	2	45	80	0,34	460016	33,39



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	Ausgangsspannung V	Strom A	Leistung W	Leistungsgrad %	Gewicht kg	ArtNr	€/Stk.
type	output voltage	current	power	performance level	weight		/pc.
NGP-W2-24/5	24	5	120	85	0,8	460066	103,00
NGP-W2-48/2	48	2,5	120	86	0,8	460068	103,00



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 01.01.2017 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2017 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved