



- **Ein- und zweiph. gr. Eingangsspannungsbereich / single and two-phases wide input voltage range**
- **Überlastschutz, kurzschlussfest, temperaturfest / overload protection, short-circuit proof, temperature resistant**
- **CE-konform, CUL gelistet / confirming to CE, CUL listed**
- **DC-Ok Signal / DC-Ok signal, power indicator**
- **Aufschraubbar auf Hutschiene nach EN60715 TH35-7.5 oder 15 / can be snapped onto DIN rail**

GOGAPLUS NGP-MWW-120

Eingangsspannung / input voltage: 180 - 550 VAC(ein- + zweiphasig); 254 - 780 VDC
Eingangsstrom / input current: 0,55 A/400 VAC
Einschaltstrom bei 230 V / starting current at 230 v: 50 A
Strombegrenzung / current limit: 105 - 130 % 3 Sekunden
Temperaturbereich / temperature range: -25°C - +70°C
Abmessungen / dimensions: 40 x 125,2 x 113,5 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

Weitbereichs Eingang /
wide range input

Typ	Ausgangsspannung	Strom	Leistung	Leistungsgrad	Gewicht	ArtNr	€
type	V	A	W	%	kg		/Stk.
	output voltage	current	power	performance level	weight		/pc.
NGP-MWW-120-12	12	10	120	89,5	0,7	460073	113,50
NGP-MWW-120-24	24	5	120	91	0,7	460076	113,50
NGP-MWW-120-48	48	2,5	120	92	0,7	460078	113,50



GOGAPLUS NGP-MWW-240

Eingangsspannung / input voltage: 180 - 550 VAC(ein- + zweiphasig); 254 - 780 VDC
Eingangsstrom / input current: 1 A/400 VAC
Einschaltstrom bei 230 V / starting current at 230 v: 50 A
Strombegrenzung / current limit: 105 - 130 % 3 Sekunden
Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +70°C
Abmessungen / dimensions: 63 x 125,2 x 113,5 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



Typ	Ausgangsspannung	Strom	Leistung	Leistungsgrad	Gewicht	ArtNr	€
type	V	A	W	%	kg		/Stk.
	output voltage	current	power	performance level	weight		/pc.
NGP-MWW-240-24	24	10	240	91	1,12	460086	214,00
NGP-MWW-240-48	48	5	240	91	1,12	460088	214,00

GOGAPLUS NGP-MWW-480

Eingangsspannung / input voltage: 180 - 550 VAC(ein- + zweiphasig); 254 - 780 VDC
Eingangsstrom / input current: 1,6 A/400 VAC
Einschaltstrom bei 230 V / starting current at 230 v: 50 A
Strombegrenzung / current limit: 105 - 130 % 3 Sekunden
Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +70°C
Abmessungen / dimensions: 85,5 x 125,2 x 128,5 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



Typ	Ausgangsspannung	Strom	Leistung	Leistungsgrad	Gewicht	ArtNr	€
type	V	A	W	%	kg		/Stk.
	output voltage	current	power	performance level	weight		/pc.
NGP-MWW-480-24	24	20	480	92	1,83	460096	312,00
NGP-MWW-480-48	48	10	480	93	1,83	460098	312,00

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