

## Preiswerte Schaltnetzgeräte 75 - 480 W / low cost switching power supplies 75 - 480 W

- **Sehr KOMPAKT und PREISWERT / very compact and inexpensive**
- **Ausgangsspannung 12/24/48 VDC / output voltage 12/24/48 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 EN60950-1 (EN50082-2), UL508**
- **EMV: EN55022 class A**
- **Selbstrückstellung, Konvektionskühlung, Betriebsanzeige / self-resetting, conv. cooling, power indicator**
- **Aufschnappt auf Hutschiene nach EN60715 TH35-7.5 oder 15 / can be snapped onto DIN rail**



### GOGAPLUS NGP-MWSE-75

**Eingangsspannung / input voltage:** 90 - 264 VAC; 127 - 370 VDC  
**Eingangsstrom / input current:** 1,45 A/115 VAC, 0,9 A/230 VAC  
**Einschaltstrom bei 230 V / starting current at 230 V:** 35 A  
**Strombegrenzung / current limit:** 105 - 130 % 3 Sekunden  
**DC-Einstellbereich / DC setting:** 12 V: 12 - 14 V, 24 V: 24 - 28 V, 48 V: 48 - 55 V  
**Temperaturbereich / temperature range:** -30°C - +70°C  
**Abmessungen / dimensions:** 32 x 125,2 x 102 mm  
**Potentialtrennung / potential isolation:** I/P-O/P: 3k VAC, I/P-FG: 2k VAC, O/P-FG: 0,5k VAC, 1 Minute  
**Norm / norm:** UL508, TUV EN60950-1

**PREISWERT /  
low-cost**

Typ	Ausgangsspannung V	Strom A	Leistung W	Leistungsgrad %	Gewicht kg	ArtNr	€/Stk.
type	output voltage	current	power	performance level	weight		/pc.
NGP-MWSE-75-12	12	6,3	76	85,5	0,51	460753	42,18
NGP-MWSE-75-24	24	3,2	76	88	0,51	460756	40,43
NGP-MWSE-75-48	48	1,6	76	89	0,51	460758	44,27



### GOGAPLUS NGP-MWSE-120

**Eingangsspannung / input voltage:** 90 - 264 VAC; 127 - 370 VDC  
**Eingangsstrom / input current:** 2,25 A/115 VAC, 1,3 A/230 VAC  
**Einschaltstrom bei 230 V / starting current at 230 V:** 35 A  
**Strombegrenzung / current limit:** 105 - 130 % 3 Sekunden  
**DC-Einstellbereich / DC setting:** 12 V: 12 - 14 V, 24 V: 24 - 28 V, 48 V: 48 - 55 V  
**Temperaturbereich / temperature range:** -20°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: 2k 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-MWSE-120-12	12	10	120	85,5	0,6	460763	49,50
NGP-MWSE-120-24	24	5	120	88	0,6	460766	50,90
NGP-MWSE-120-48	48	2,5	120	89	0,6	460768	52,00



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 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /  
prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request  
sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/pdfs/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/pdfs/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /  
terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/pdfs/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/pdfs/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved

- Sehr KOMPAKT und PREISWERT / *very compact and inexpensive*
- Ausgangsspannung 12 - 48 VDC / *output voltage 12 - 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 EN60950-1 (EN50082-2), UL508
- EMV: EN55022 class A
- Selbstrückstellung, Konvektionskühlung, Betriebsanzeige / *self-resetting, conv. cooling, power indicator*
- Aufschnappbar auf Hutschiene nach EN60715 TH35-7.5 oder 15 / *can be snapped onto DIN rail*



**PREISWERT /**  
**low-cost**

**GOGAPLUS NGP-MWSE-240**

**Eingangsspannung / input voltage:** 90 - 264 VAC; 127 - 370 VDC  
**Eingangsstrom / input current:** 2,5 A/115 VAC, 1,3 A/230 VAC  
**Einschaltstrom bei 230 V / starting current at 230 V:** 35 A  
**Strombegrenzung / current limit:** 105 - 130 % 3 Sekunden  
**DC-Einstellbereich / DC setting:** 24 V: 24 - 28 V, 48 V: 48 -55 V  
**Temperaturbereich / temperature range:** -20°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: 2k VAC, O/P-FG: 0,5k VAC, 1 Minute  
**Norm / norm:** UL508, TUV EN60950-1



Typ	Ausgangsspannung	Strom	Leistung	Leistungsgrad	Gewicht	ArtNr	€/Stk.
type	output voltage	current	power	performance level	weight		/pc.
NGP-MWSE-240-24	24	10	240	88,5	1	460776	94,30
NGP-MWSE-240-48	48	5	240	90	1	460778	95,60

**GOGAPLUS NGP-MWSE-480**

**Eingangsspannung / input voltage:** 90 - 264 VAC; 127 - 370 VDC  
**Eingangsstrom / input current:** 4,8 A/115 VAC, 2,4 A/230 VAC  
**Einschaltstrom bei 230 V / starting current at 230 V:** 35 A  
**Strombegrenzung / current limit:** 105 - 130 % 3 Sekunden  
**DC-Einstellbereich / DC setting:** 24 V: 24 - 28 V, 48 V: 48 -55 V  
**Temperaturbereich / temperature range:** -20°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: 2k VAC, O/P-FG: 0,5k VAC, 1 Minute  
**Norm / norm:** UL508, TUV EN60950-1



Typ	Ausgangsspannung	Strom	Leistung	Leistungsgrad	Gewicht	ArtNr	€/Stk.
type	output voltage	current	power	performance level	weight		/pc.
NGP-MWSE-480-24	24	20	480	92,5	1,5	460786	219,00
NGP-MWSE-480-48	48	10	480	92,5	1,5	460788	189,00

**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 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /  
 prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request  
 sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/pdfs/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/pdfs/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /  
 terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/pdfs/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/pdfs/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved