

GOGAPLUS SEK-5

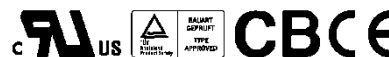
Gehäusematerial / enclosure material: PC Plastik / PC plastic
Temperaturbereich / temperature range: 0°C - +55°C
Montageart / mounting option: Din-Schiene / DIN-rail
Farbe / color: Grau / gray
Schutzart / protection grade: IP 20
Zertifizierung / certification: CE, RoHS



Typ	Ausgangsspannung	Leistung	Abmessungen	Anschlussart	ArtNr	€
type	V	W	mm	connection type		/Stk.
	output voltage	power	dimensions			/pc.
SEK-5-24	24	5	60x39x38,9	Push-fit Klemmen / clamps	569-409005	42,53

- **Großer Eingangsspannungsbereich / wide input voltage range**
- **Überspannungsschutz am Ausgang / overvoltage protection at the output**
- **Überlastschutz, kurzschlussfest, Selbstrückstellung / overload protection, short-circuit proof, self-resetting**
- **Betriebsanzeige, DC-Ok Signal, Konvektionskühlung / power indicator, DC-Ok signal, convection cooling**
- **CE-konform, cURus gelistet / confirming to CE, cURus listed**
- **Aufschneppbar auf Hutschiene nach EN60715 TH35-7.5 oder 15 / can be snapped onto DIN rail**

GOGAPLUS NGP-MWK-15



Eingangsspannung / input voltage: 85 - 264 VAC; 120 - 370 VDC
Strombegrenzung / current limit: 105 - 160 %

Einschaltstrom bei 230 V / starting current at 230 V: 65 A

Temperaturbereich / temperature range: -20°C - +50°C

Abmessungen / dimensions: 25 x 93 x 56 mm

Potentialtrennung / potential isolation: I/P-O/P: 3k VAC, I/P-O/P 100M Ohm/500 VDC

Norm / norm: UL60950-1, TUV EN60950-1 approved, design refer to EN50178, compliance to EN55011, EN55022 class B, EN61000-3-2-3, EN61000-6-2, ENV50204, EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, EN61204-3 heavy industry level

Sehr flach /
very flat

Typ	Ausgangsspannung	Strom	Leistung	Leistungsgrad	Gewicht	ArtNr	€
type	V	A	W	%	kg		/Stk.
	output voltage	current	power	performance level	weight		/pc.
NGP-MWK-15-5	5	2,4	12	79	0,1	460420	22,69
NGP-MWK-15-12	12	1,25	15	84	0,1	460423	22,69
NGP-MWK-15-15	15	1	15	84	0,1	460424	22,69
NGP-MWK-15-24	24	0,63	15	85	0,1	460426	22,69



GOGAPLUS NGP-MWK-30

Eingangsspannung / input voltage: 85 - 264 VAC; 120 - 370 VDC

Strombegrenzung / current limit: 105 - 160 %

Einschaltstrom bei 230 V / starting current at 230 V: 30 A

Temperaturbereich / temperature range: -20°C - +50°C

Abmessungen / dimensions: 78 x 93 x 56 mm

Potentialtrennung / potential isolation: I/P-O/P: 3k VAC, I/P-O/P 100M Ohm/500 VDC

Norm / norm: UL60950-1, TUV EN60950-1 approved, design refer to EN50178, compliance to EN55011, EN55022 class B, EN61000-3-2-3, EN61000-6-2, ENV50204, EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, EN61204-3 heavy industry level

Typ	Ausgangsspannung	Strom	Leistung	Leistungsgrad	Gewicht	ArtNr	€
type	V	A	W	%	kg		/Stk.
	output voltage	current	power	performance level	weight		/pc.
NGP-MWK-30-5	5	3	15	74	0,27	460110	28,05
NGP-MWK-30-12	12	2	24	81	0,27	460111	28,05
NGP-MWK-30-15	15	2	30	82	0,27	460112	28,05
NGP-MWK-30-24	24	1,5	36	83	0,27	460113	28,05



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

- **Großer Eingangsspannungsbereich / wide input voltage range**
- **Überspannungsschutz am Ausgang / overvoltage protection at the output**
- **Überlastschutz, kurzschlussfest, Selbstrückstellung / overload protection, short-circuit proof, self-resetting**
- **Betriebsanzeige, DC-Ok Signal, Konvektionskühlung / power indicator, DC-Ok signal, convection cooling**
- **CE-konform, cURus gelistet / confirming to CE, cURus listed**
- **Aufschnappbar auf Hutschiene nach EN60715 TH35-7.5 oder 15 / can be snapped onto DIN rail**

GOGAPLUS NGP-MWK-60

Eingangsspannung / input voltage: 88 - 264 VAC; 124 - 370 VDC

Strombegrenzung / current limit: 105 - 160 %

Einschaltstrom bei 230 V / starting current at 230 v: 36 A

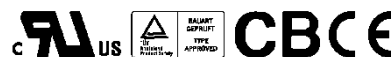
Temperaturbereich / temperature range: -20°C - +50°C

Abmessungen / dimensions: 78 x 93 x 56 mm

Potentialtrennung / potential isolation: I/P-O/P: 3k VAC, I/P-O/P 100M Ohm/500 VDC

Norm / norm: UL60950-1, TUV EN60950-1 approved, design refer to EN50178, compliance to EN55011, EN55022 class B, EN61000-3-2-3, EN61000-6-2, ENV50204, EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, EN61204-3 heavy industry level

**Sehr flach /
 very flat**



Typ <i>type</i>	Ausgangsspannung <i>output voltage</i>	Strom <i>current</i>	Leistung <i>power</i>	Leistungsgrad <i>performance level</i>	Gewicht <i>weight</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
	V	A	W	%	kg		
NGP-MWK-60-5	5	6,5	32,5	76	0,3	460115	38,11
NGP-MWK-60-12	12	4,5	54	82	0,3	460116	38,11
NGP-MWK-60-15	15	4	60	83	0,3	460117	38,11
NGP-MWK-60-24	24	2,5	60	84	0,3	460118	38,11



GOGAPLUS NGP-MWK-100

Eingangsspannung / input voltage: 88 - 264 VAC; 120 - 370 VDC

Strombegrenzung / current limit: 105 - 160 %

Einschaltstrom bei 230 V / starting current at 230 v: 45 A

Temperaturbereich / temperature range: -20°C - +50°C

Abmessungen / dimensions: 100 x 93 x 56 mm

Potentialtrennung / potential isolation: I/P-O/P: 3k VAC, I/P-O/P 100M Ohm/500 VDC

Norm / norm: UL60950-1, TUV EN60950-1 approved, design refer to EN50178, compliance to EN55011, EN55022 class B, EN61000-3-2-3, EN61000-6-2, ENV50204, EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, EN61204-3 heavy industry level

Typ <i>type</i>	Ausgangsspannung <i>output voltage</i>	Strom <i>current</i>	Leistung <i>power</i>	Leistungsgrad <i>performance level</i>	Gewicht <i>weight</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
	V	A	W	%	kg		
NGP-MWK-100-12	12	7,5	90	87	0,35	460261	54,50
NGP-MWK-100-15	15	6,5	97,5	87	0,35	460262	54,50
NGP-MWK-100-24	24	4,2	100,8	89	0,35	460264	54,50



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