

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.
type	output voltage	power	dimensions	connection type		/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**
- **Aufschnappbar auf Hutschiene nach EN60715 TH35-7.5 oder 15 / can be snapped onto DIN rail**

GOGAPLUS NGP-MWKN-15

Eingangsspannung / input voltage: 85 - 264 VAC / 47-63 Hz; 120 - 370 VDC

Ausgangsspannung einstellbar: / output voltage adjustable: -10%, +10-20%

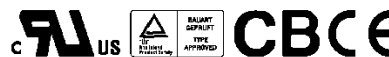
Strombegrenzung / current limit: 110 - 145 %

Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +70°C

Abmessungen / dimensions: 17,5 x 90 x 54,5 mm

Potentialtrennung / potential isolation: I/P-O/P: 4k VAC, I/P-O/P 100M Ohm/500 VDC

Norm / norm: UL60950-1, UL508, TUV EN61558-2-16 approved, design refer to EN60950-1, according to EN61558, EN50178, EN60664-1, EN62477-1, EN55011, EN55022 class B, EN61000-3-2,-3, EN61000-4-2,-3,-4,-5,-6,-8,-11, MTBF 1166K hrs. min, MIL-HDBK-217F



Sehr flach /
very flat

Typ	Ausgangsspannung	Strom	Leistung	Leistungsgrad	Gewicht	ArtNr	€
type	V	A	W	%	kg		/Stk.
type	output voltage	current	power	performance level	weight		/pc.
NGP-MWKN-15-5	5	2,4	12	80	0,078	460531	19,95
NGP-MWKN-15-12	12	1,25	15	85	0,078	460533	18,00
NGP-MWKN-15-15	15	1	15	85,5	0,078	460534	19,95
NGP-MWKN-15-24	24	0,63	15,2	86	0,078	460536	18,00
NGP-MWKN-15-48	48	0,32	15,4	87	0,078	460538	19,95



GOGAPLUS NGP-MWKN-30

Eingangsspannung / input voltage: 85 - 264 VAC / 47-63 Hz; 120 - 370 VDC

Ausgangsspannung einstellbar: / output voltage adjustable: -10%, +10-20%

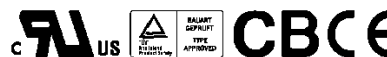
Strombegrenzung / current limit: 105 - 160 %

Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +70°C

Abmessungen / dimensions: 35 x 90 x 54,5 mm

Potentialtrennung / potential isolation: I/P-O/P: 4k VAC, I/P-O/P 100M Ohm/500 VDC

Norm / norm: UL60950-1, UL508, TUV EN61558-2-16 approved, design refer to EN60950-1, according to EN61558, EN50178, EN60664-1, EN62477-1, EN55011, EN55022 class B, EN61000-3-2,-3, EN61000-4-2,-3,-4,-5,-6,-8,-11, MTBF 1166K hrs. min, MIL-HDBK-217F



Sehr flach /
very flat

Typ	Ausgangsspannung	Strom	Leistung	Leistungsgrad	Gewicht	ArtNr	€
type	V	A	W	%	kg		/Stk.
type	output voltage	current	power	performance level	weight		/pc.
NGP-MWKN-30-5	5	3	15	82	0,12	460541	24,60
NGP-MWKN-30-12	12	2	24	88	0,12	460543	22,40
NGP-MWKN-30-15	15	2	30	89	0,12	460544	24,60
NGP-MWKN-30-24	24	1,5	36	89	0,12	460546	22,40
NGP-MWKN-30-48	48	0,75	36	90	0,12	460548	24,60



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, 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**
- **Aufschneppbar auf Hutschiene nach EN60715 TH35-7.5 oder 15 / can be snapped onto DIN rail**

GOGAPLUS NGP-MWKN-60



Eingangsspannung / input voltage: 85 - 264 VAC / 47-63 Hz; 120 - 370 VDC

Ausgangsspannung einstellbar / output voltage adjustable: -10%, +10-20%

Strombegrenzung / current limit: 105 - 160 %

Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +70°C

Abmessungen / dimensions: 52,5 x 90 x 54,5 mm

Potentialtrennung / potential isolation: I/P-O/P: 4k VAC, I/P-O/P 100M Ohm/500 VDC

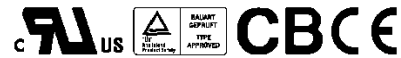
Norm / norm: UL60950-1, UL508, TUV EN61558-2-16 approved, design refer to EN60950-1, according to EN61558, EN50178, EN60664-1, EN62477-1, EN55011, EN55022 class B, EN61000-3-2,-3, EN61000-4-2,-3,-4,-5,-6,-8,-11, MTBF 1166K hrs. min, MIL-HDBK-217F

Sehr flach /
very flat

Typ	Ausgangsspannung	Strom	Leistung	Leistungsgrad	Gewicht	ArtNr	€/Stk.
type	V	A	W	%	kg		/pc.
	output voltage	current	power	performance level	weight		
NGP-MWKN-60-5	5	6,5	32,5	85	0,19	460551	33,20
NGP-MWKN-60-12	12	4,5	54	88	0,19	460553	30,20
NGP-MWKN-60-15	15	4	60	89	0,19	460554	33,2
NGP-MWKN-60-24	24	2,5	60	90	0,19	460556	30,2
NGP-MWKN-60-48	48	1,25	60	91	0,19	460558	33,2



GOGAPLUS NGP-MWKN-100



Eingangsspannung / input voltage: 85 - 264 VAC / 47-63 Hz; 120 - 370 VDC

Ausgangsspannung einstellbar / output voltage adjustable: -10%, +10-20%

Strombegrenzung / current limit: 105 - 150 %

Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +70°C

Abmessungen / dimensions: 70 x 90 x 54,5 mm

Potentialtrennung / potential isolation: I/P-O/P: 4k VAC, I/P-O/P 100M Ohm/500 VDC

Norm / norm: UL60950-1, UL508, TUV EN61558-2-16 approved, design refer to EN60950-1, according to EN61558, EN50178, EN60664-1, EN62477-1, EN55011, EN55022 class B, EN61000-3-2,-3, EN61000-4-2,-3,-4,-5,-6,-8,-11, MTBF 1166K hrs. min, MIL-HDBK-217F

Sehr flach /
very flat

Typ	Ausgangsspannung	Strom	Leistung	Leistungsgrad	Gewicht	ArtNr	€/Stk.
type	V	A	W	%	kg		/pc.
	output voltage	current	power	performance level	weight		
NGP-MWKN-100-12	12	7,5	90	88	0,27	460563	43,40
NGP-MWKN-100-15	15	6,5	97,5	89	0,27	460564	47,50
NGP-MWKN-100-24	25	4,2	100,8	90	0,27	460566	43,40
NGP-MWKN-100-48	48	2,1	100,8	90	0,27	460568	47,50



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 01.01.2018 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, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved