

Voedingen

Index

25W Single Output	Pag. 1
40W Single Output	Pag. 1
40W Triple Output	Pag. 2
60W Single Output	Pag. 2
60W Dual Output	Pag. 3
60W Triple Output	Pag. 3
75W Single Output	Pag. 4
100W Single Output	Pag. 4
100W Triple Output	Pag. 5
150W Single Output	Pag. 5
150W Triple Output	Pag. 6
200W Single Output	Pag. 6
320W Single Output	Pag. 7
500W Single Output	Pag. 7
30W Single Output – DIN rail	Pag. 8
45W Single Output – DIN rail	Pag. 8
75W Single Output – DIN rail	Pag. 9
120W Single Output – DIN rail	Pag. 9
240W Single Output – DIN rail	Pag. 10
5W Single Output – Open frame	Pag. 10
15W Single Output – Open frame	Pag. 11
25W Single Output – Open frame	Pag. 11
25W Dual Output – Open frame	Pag. 12
45W Single Output – Open frame	Pag. 12
45W Multi Output – Open frame	Pag. 13
65W Single Output – Open frame	Pag. 13
65W Multi Output – Open frame	Pag. 14
90W Laptop voeding	Pag. 14
Adapters voor Laptop voeding	Pag. 14

25W Single Output geschakelde voeding



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting en overspanning
- UL / TUV / CE keurmerken
- 2 jaar garantie
- 100% Burn-In-Test onder vollast

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 56KHz
Uitgangsspanning variatie	: 10%
Overload protectie:	: 105% - 150% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: 0 - 50°C@100% -10°C@80% +60°C@60%
Veiligheids Norm	: UL1012 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5 ENV50204
Gewicht	: 0,37kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
S25 05	5Vdc	5,0A
S25 12	12Vdc	2,1A
S25 15	15Vdc	1,7A
S25 24	24Vdc	1,1A

40W Single Output geschakelde voeding



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting en overspanning
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 2 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 36KHz
Uitgangsspanning variatie	: 10%
Overload protectie:	: 105% - 150% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: 0 - 50°C@100% -10°C@80% +60°C@60%
Veiligheids Norm	: UL1012 UL60950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5 ENV50204
Gewicht	: 0,44kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
S40 05	5Vdc	8,0A
S40 12	12Vdc	3,5A
S40 15	15Vdc	2,8A
S40 24	24Vdc	1,8A

Voedingen

40W Triple Output geschakelde voeding



CASE: 903
129x 96x 38 mm
CE



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting en overspanning
- CSA / CE / NRTLK keurmerken
- 2 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 40KHz
Uitgangsspanning variatie	: -5 - +10%
Overload protectie:	: 105% - 150% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: 0 - 50°C@100% -10°C@80% +60°C@60%
Veiligheids Norm	: CSA60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,6,8 ENV50204
Gewicht	: 0,44kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
T 40-B	42 W	+5Vdc 5,0A
		+12Vdc 3,0A
		-12Vdc 1,0A
T 40-C	45 W	+5Vdc 5,0A
		+15Vdc 2,0A
		-15Vdc 1,0A

60W Single Output geschakelde voeding



CASE: 901
159x 97x 38 mm
UL CB CE



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting en overspanning
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 2 jaar garantie

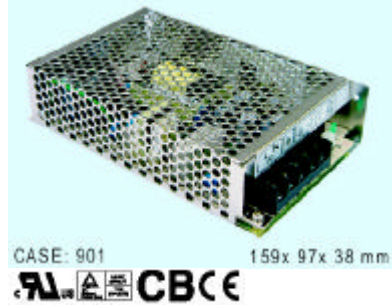
Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 50KHz
Uitgangsspanning variatie	: 10%
Overload protectie:	: 105% - 150% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: 0 - 45°C@100% -10°C@80% +60°C@60%
Veiligheids Norm	: UL1012 UL60950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,51kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
S60 05	5Vdc	12,0A
S60 12	12Vdc	5,0A
S60 15	15Vdc	4,0A
S60 24	24Vdc	2,5A

Voedingen

60W Dual Output geschakelde voeding



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting en overspanning
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 2 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 54KHz
Uitgangsspanning variatie	: -5 - +10%
Overload protectie:	: 105% - 150% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: 0 - 45°C@100% -10°C@80% +60°C@60%
Veiligheids Norm	: UL1012 UL60950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,54kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
D 60-A	56 W	+5Vdc 6,0A +12Vdc 4,0A
	D 60-B	58 W

60W Triple Output geschakelde voeding



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting en overspanning
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 2 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 50KHz
Uitgangsspanning variatie	: -5 - +10%
Overload protectie:	: 105% - 150% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: 0 - 45°C@100% -10°C@80% +60°C@60%
Veiligheids Norm	: UL1012 UL60950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,54kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom	
T 60-A	58 W	+5Vdc 7,0A +12Vdc 3,5A -5Vdc 1,0A	
	T 60-B	61 W	+5Vdc 7,0A +12Vdc 3,5A -12Vdc 1,0A
		T 60-C	63 W

Voedingen

75W Single Output geschakelde voeding



CASE: 920A 179x 99x 33 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting en overspanning
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 3 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Uitgangsspanning variatie	: -5 - +10%
Overload protectie:	: 105% - 150% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - +60°C
Veiligheids Norm	: UL60950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,58kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
SP 75-05	5Vdc	15,0A
SP 75-7,5	7,5Vdc	10,0A
SP 75-12	12Vdc	6,3A
SP 75-13,5	13,5Vdc	5,6A
SP 75-15	15Vdc	5,0A
SP 75-24	24Vdc	3,2A
SP 75-27	27Vdc	2,8A
SP 75-48	48Vdc	1,6A

100W Single Output geschakelde voeding



CASE: 915A 179x 99x 45 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting en overspanning
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 3 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Uitgangsspanning variatie	: -5 - +10%
Overload protectie:	: 105% - 150% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - +60°C
Veiligheids Norm	: UL60950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,66kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
SP 100-05	5Vdc	20,0A
SP 100-7,5	7,5Vdc	13,5A
SP 100-12	12Vdc	8,5A
SP 100-13,5	13,5Vdc	7,5A
SP 100-15	15Vdc	6,7A
SP 100-24	24Vdc	4,2A
SP 100-27	27Vdc	3,8A
SP 100-48	48Vdc	2,1A

Voedingen

100W Triple Output geschakelde voeding



CASE: 916A

199x 99x 50 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting en overspanning
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 3 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 90 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 50KHz
Uitgangsspanning variatie	: -5 - +10%
Overload protectie:	: 105% - 150% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - 60°C
Veiligheids Norm	: UL60950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,83kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
TP 100-A	101 W +5Vdc	15,0A
	+12Vdc	5,0A
	-5Vdc	1,0A
TP 100-B	105 W +5Vdc	15,0A
	+12Vdc	5,0A
	-12Vdc	1,0A
TP 100-C	104 W +5Vdc	15,0A
	+15Vdc	4,0A
	-15Vdc	1,0A
TP 100-D	105 W +5Vdc	15,0A
	+24Vdc	3,0A
	+12Vdc	1,0A

150W Single Output geschakelde voeding



CASE: 916A

199x 99x 50 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning en overtemperatuur
- UL / CUL / TUV / CB / CE / S-Mark keurmerken
- 3 jaar garantie

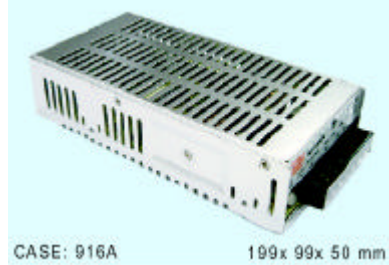
Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264V ac
Uitgangsspanning variatie	: -5 - +10%
Overload protectie:	: 105% - 150% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - +50°C
Veiligheids Norm	: UL60950-1 TUV EN60950-1 J60950
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,76kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
SP 150-3,3	3,3Vdc	30,0A
SP 150-05	5Vdc	30,0A
SP 150-7,5	7,5Vdc	20,0A
SP 150-12	12Vdc	12,5A
SP 150-13,5	13,5Vdc	11,2A
SP 150-15	15Vdc	10,0A
SP 150-24	24Vdc	6,3A
SP 150-48	48Vdc	3,2A

Voedingen

150W Triple Output geschakelde voeding



CASE: 916A 199x 99x 50 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting en overspanning
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- Ingebouwde ventilator voor extra koeling
- 3 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 90 - 264Vac
Uitgangsspanning variatie	: -5 - +10%
Overload protectie:	: 105% - 150% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - 60°C
Veiligheids Norm	: UL60950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,83kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
TP 150-A 150 W	+5Vdc +12Vdc -5Vdc	20,0A 7,0A 1,0A
TP 150-B 148 W	+5Vdc +12Vdc -12Vdc	20,0A 7,0A 1,0A
TP 150-C 152 W	+5Vdc +15Vdc -15Vdc	20,0A 6,0A 1,0A
TP 150-D 152 W	+5Vdc +24Vdc +12Vdc	20,0A 4,0A 1,0A

200W Single Output geschakelde voeding



CASE: 916B 199x 99x 50 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning en overtemperatuur
- UL / CUL / TUV / CB / CE / S-Mark keurmerken
- Ingebouwde ventilator voor extra koeling
- 3 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Uitgangsspanning variatie	: -5 - +10%
Overload protectie:	: 105% - 150% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - +60°C
Veiligheids Norm	: UL60950-1 TUV EN60950-1 J60950
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,85kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
SP 200-3,3	3,3Vdc	40,0A
SP 200-5	5Vdc	40,0A
SP 200-5	5Vdc	40,0A
SP 200-12	12Vdc	16,7A
SP 200-13,5	13,5Vdc	14,9A
SP 200-15	15Vdc	13,4A
SP 200-24	24Vdc	6,3A
SP 200-48	48Vdc	4,2A

Voedingen

320W Single Output geschakelde voeding



CASE: 912G 215x 115x 50 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning en overtemperatuur
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- Ingebouwde ventilator voor extra koeling
- 3 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 88 - 264Vac
Uitgangsspanning variatie	: -/+10%
Overload protectie:	: 105% - 150% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: -20 - +65°C
Veiligheids Norm	: UL60950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 1,1kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
SP 320-5	5Vdc	60,0A
SP 320-7,5	7,5Vdc	40,0A
SP 320-12	12Vdc	25,0A
SP 320-13,5	13,5Vdc	22,0A
SP 320-15	15Vdc	20,0A
SP 320-24	24Vdc	13,0A
SP 320-48	48Vdc	6,7A

500W Single Output geschakelde voeding



CASE: 910 170x 120x 93 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning en overtemperatuur
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- Ingebouwde ventilator voor extra koeling
- 3 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 88 - 264Vac
Uitgangsspanning variatie	: -/+10%
Overload protectie:	: 105% - 135% auto recovery
Werktemperatuur	: 0 - +40°C@100% -10°C@80% +50°C@60%
Veiligheids Norm	: UL60950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 1,9kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
SP 500-12	12Vdc	40,0A
SP 500-13,5	13,5Vdc	36,0A
SP 500-15	15Vdc	33,0A
SP 500-24	24Vdc	20,8A
SP 500-27	27Vdc	18,0A
SP 500-48	48Vdc	10,0A

Voedingen

30W Single Output geschakelde voeding DIN-rail



CASE: 918B 78x 93x 56 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning en overtemperatuur
- Geschikt voor 35, 7,5 en 15mm DIN-rail
- LED indicatie voor POWER-ON
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 3 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Uitgangsspanning variatie	: +/-10%
Overload protectie	: 105% - 160%, auto recovery
Werktemperatuur	: 0 - 50°C@100% +60°C@80%
Veiligheids Norm	: UL60950-1 TUV EN60950-1 approved
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-6-2 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204 EN61204-3
Gewicht	: 0,27kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
DR 30-05	5Vdc	3,0A
DR 30-12	12Vdc	2,0A
DR 30-15	15Vdc	2,0A
DR 30-24	24Vdc	1,5A

45W Single Output geschakelde voeding DIN-rail



CASE: 918A 78x 93x 67 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning en overtemperatuur
- Geschikt voor 35, 7,5 en 15mm DIN-rail
- LED indicatie voor POWER-ON
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 3 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Uitgangsspanning variatie	: +/-10%
Overload protectie	: 105% - 150%, auto recovery
Werktemperatuur	: 0 - 45°C@100% -10°C@80% +50°C@60%
Veiligheids Norm	: UL508 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-6-2 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,31kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
DR 45-05	5Vdc	5,0A
DR 45-12	12Vdc	3,5A
DR 45-15	15Vdc	2,8A
DR 45-24	24Vdc	2,0A

Voedingen

75W Single Output geschakelde voeding DIN-rail



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning en overtemperatuur
- Geschikt voor 35, 7,5 en 15mm DIN-rail
- LED indicatie voor POWER-ON
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 3 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 50KHz
Uitgangsspanning variatie	: 12V: 12 – 14V 24V: 24 – 28V
Overload protectie	: 105% - 150%, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - +60°C
Veiligheids Norm	: UL508 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-6-2 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,60kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
DR 75-12	12Vdc	6,3A
DR 75-24	24Vdc	3,2A
DR 75-48	48Vdc	1,6A

120W Single Output geschakelde voeding DIN-rail



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning en overtemperatuur
- Geschikt voor 35, 7,5 en 15mm DIN-rail
- LED indicatie voor POWER-ON
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 3 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 88 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 55KHz
Uitgangsspanning variatie	: 12V: 12 – 14V 24V: 24 – 28V
Overload protectie	: 105% - 150%, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - +60°C
Veiligheids Norm	: UL508 UL60950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-6-2 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,79kg

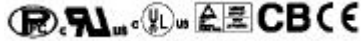
Bestelcodes:	Spanning	Stroom
DR 120-12	12Vdc	10,0A
DR 120-24	24Vdc	5,0A
DR 120-45	48Vdc	2,5A

Voedingen

240W Single Output geschakelde voeding DIN-rail



CASE: 922 125.5x 125.2x 100 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning en overtemperatuur
- Geschikt voor 35, 7,5 en 15mm DIN-rail
- LED indicatie voor POWER-ON
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 3 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 100KHz
Uitgangsspanning variatie	: 24V: 24 – 28V
Overload protectie	: 105% - 150%, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - +55°C
Veiligheids Norm	: UL508 UL60950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-6-2 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 1,2kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
DRP 240-24	24Vdc	10,0A
DRP 240-48	48Vdc	5,0A

5W Single Output geschakelde voeding – open



75x 40x 20 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning en overtemperatuur
- CB / CE keurmerken
- 2 jaar garantie

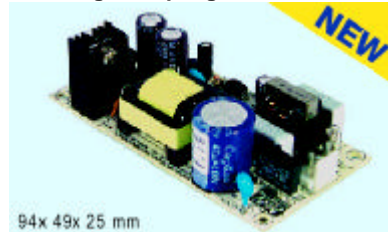
Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 67KHz
Uitgangsspanning variatie	: +/-10%
Overload protectie	: >105% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - 60°C
Veiligheids Norm	: UL90950-1 TUV EN60950-1 approved
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
Gewicht	: 0,05kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
PS 05-5	5Vdc	1,0A
PS 05-12	12Vdc	0,45A
PS 05-15	15Vdc	0,35A
PS 05-24	24Vdc	0,22A
PS 05-48	48Vdc	0,11A

Voedingen

15W Single Output geschakelde voeding – open



94x 49x 25 mm

CB CE



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning en overtemperatuur
- CB / CE keurmerken
- 2 jaar garantie

Technische specificaties:

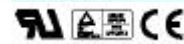
Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 67KHz
Uitgangsspanning variatie	: +/-10%
Overload protectie	: >105% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - 60°C
Veiligheids Norm	: UL90950-1 TUV EN60950-1 approved
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,6,8,5,11
Gewicht	: 0,083kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
PS 15-5	5Vdc	2,8A
PS 15-12	12Vdc	1,25A
PS 15-15	15Vdc	1,00A
PS 15-24	24Vdc	0,62A
PS 15-48	48Vdc	0,31A

25W Single Output geschakelde voeding - open



107x 61x 28 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning en overtemperatuur
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 2 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 100KHz
Uitgangsspanning variatie	: +/-10%
Overload protectie	: >105% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - 60°C
Veiligheids Norm	: UL90950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5
Gewicht	: 0,14kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
PS 25-3,3	3,3Vdc	5,0A
PS 25-5	5Vdc	5,0A
PS 25-7,5	7,5Vdc	3,3A
PS 25-12	12Vdc	2,1A
PS 25-13,5	13,5Vdc	1,9A
PS 25-15	15Vdc	1,7A
PS 25-24	24Vdc	1,0A
PS 25-48	48Vdc	0,5A

Voedingen

25W Dual Output geschakelde voeding open



107x 61x 28 mm



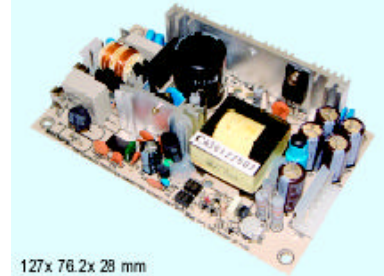
- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning en overtemperatuur
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 2 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 85 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 100KHz
Uitgangsspanning variatie	: +/-10%
Overload protectie	: >105% hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - 60°C
Veiligheids Norm	: UL90950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5
Gewicht	: 0,15kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
PD 25-A 25 W	+5Vdc +12Vdc	2,5A 1,5A
PD 25-B 25 W	+5Vdc +24Vdc	2,0A 1,0A
PD 2505 25 W	+5Vdc -5Vdc	3,0A 2,5A
PD 2512 24 W	+12Vdc -12Vdc	1,2A 1,2A
PD 2515 24 W	+15Vdc -15Vdc	1,0A 1,0A

45W Single Output geschakelde voeding - open



127x 76.2x 28 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 2 jaar garantie

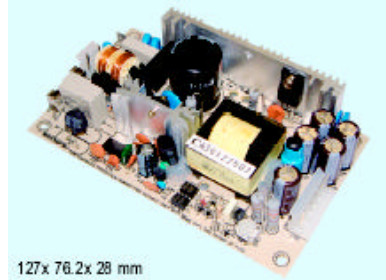
Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 90 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 65KHz
Uitgangsspanning variatie	: -5 - +10%
Overload protectie	: 53-75W hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - 60°C
Veiligheids Norm	: UL90950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,19kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
PS 45-5	5Vdc	8,0A
PS 45-7,5	7,5Vdc	5,4A
PS 45-12	12Vdc	3,7A
PS 45-13,5	13,5Vdc	3,3A
PS 45-15	15Vdc	3,0A
PS 45-24	24Vdc	1,9A
PS 45-48	48Vdc	1,0A

Voedingen

45W Multi Output geschakelde voeding - open



127x 76.2x 28 mm

UL CB CE



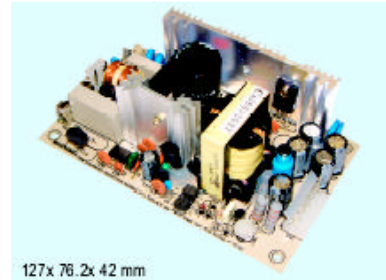
- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 2 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 90 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 65KHz
Uitgangsspanning variatie	: -5 - +10%
Overload protectie	: 53-75W hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: -10 - 60°C
Veiligheids Norm	: UL90950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,21kg

Bestelcodes:		Spanning	Stroom
PD 45-A	40 W	+5Vdc	5,0A
		+12Vdc	2,5A
PD 45-B	45 W	+5Vdc	5,0A
		+24Vdc	1,8A
PT 45-A	41 W	+5Vdc	5,0A
		+12Vdc	2,5A
		-5Vdc	0,5A
PT 45-B	43 W	+5Vdc	5,0A
		+12Vdc	2,5A
		-12Vdc	0,5A
PT 45-C	44 W	+5Vdc	5,0A
		+15Vdc	2,3A
		-15Vdc	0,5A

65W Single Output geschakelde voeding - open



127x 76.2x 42 mm

UL CB CE



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 2 jaar garantie

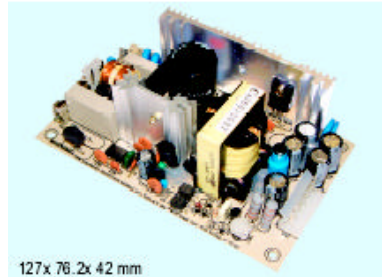
Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 90 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 65KHz
Uitgangsspanning variatie	: -5 - +10%
Overload protectie	: 53-75W hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: 0 - 45°C@100% -10°@80% +60°@50%
Veiligheids Norm	: UL90950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,21kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
PS 65-5	5Vdc	12,0A
PS 65-7,5	7,5Vdc	8,0A
PS 65-12	12Vdc	5,2A
PS 65-13,5	13,5Vdc	4,7A
PS 65-15	15Vdc	4,2A
PS 65-24	24Vdc	2,7A
PS 65-48	48Vdc	1,35A

Voedingen

65W Multi Output geschakelde voeding - open



127x 76.2x 42 mm



- Universele AC Ingangsspanning
- Beveiligd tegen kortsluiting, overbelasting, overspanning
- UL / CUL / TUV / CB / CE keurmerken
- 2 jaar garantie

Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 90 - 264Vac
Schakelfrequentie	: 65KHz
Uitgangsspanning variatie	: -5 - +10%
Overload protectie	: 53-75W hiccup mode, auto recovery
Werktemperatuur	: 0 - 45°C@100% -10°@80% +60°@50%
Veiligheids Norm	: UL90950-1 TUV EN60950-1
EMC Norm	: EN55022 Class B EN61000-3-2,3 EN61000-4-2,3,4,5,8,11 ENV50204
Gewicht	: 0,25kg

Bestelcodes:	Spanning	Stroom
PD 65-A	61 W +5Vdc +12Vdc	7,0A 3,2A
PD 65-B	66 W +5Vdc +24Vdc	6,0A 2,6A
PT 65-A	60 W +5Vdc +12Vdc -5Vdc	7,0A 3,2A 0,7A
PT 65-B	64 W +5Vdc +12Vdc -12Vdc	7,0A 3,2A 0,7A
PT 65-C	65 W +5Vdc +15Vdc -15Vdc	7,0A 2,6A 0,7A
PT 65-D	68 W +5Vdc +12Vdc +24Vdc	5,0A 4,0A 1,3A

90W geschakelde voeding – voor Laptops



Technische specificaties:

Ingangsspanning	: 100 - 240Vac
Uitgangsspanning	: 19V / 90W
Temperatuurbereik	: 0° - +40°C
Norm	: CE

Bestelcode:

NBC 19090	19V	90W
------------------	-----	-----

Passende adapters

