DISTRONIC Tél 05 59 53 65 42 Fax 05 59 53 66 58

Consulter les caractéristiques des alimentations sur notre site www.distronic.fr

Alimentations, transformateurs, batteries, piles

Alimentations à découpage

page 6

Alimentations industrielles à découpage pour rail DIN

page 11

Alimentations industrielles à découpage "Mean Well"

page 8 à 10

Alimentations à découpage Carte ouverte 5/45W AC/DC

page 7





Alimentations à découpage 12 ou 24V réglables avec chargeur de batterie

page 11

Chargeurs d'accus, piles, accus et batteries page 4 & 5

Blocs alimentation

page 3



page 12 et 14



"Mean Well" & "Chinfa" page 13 & 14

Transformateurs page 1

Connectique alimentations















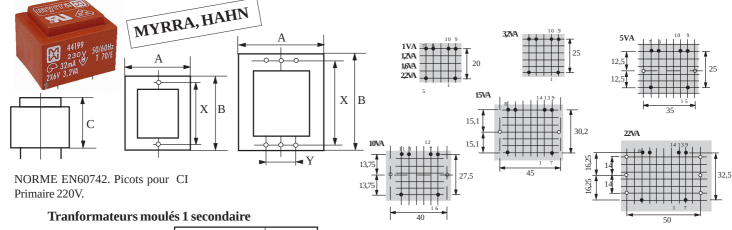


DISTRONIC 64000 PAU 4 rue Pasteur

email:distronic@orange.fr

s prix indiqués sur ce catalogue sont net hors taxes TVA 20%

Transformateurs Moulés "MYRRA", "HAHN"



				Enco	ombre	ment	Fixa	ation								
Puiss.	Prim.	1 Sec.	Puiss.	Α	В	С	X	Y	6V	9V	12V	15V	1 à 9	10 à 49	50 à 99	100 et +
1 à	1->5	7->9	1VA	27,5	32,5	21,8			TM16	TM19	TM112	TM115	3,44 €	2,93 €	2,80 €	2,29 €
5VA			1,9VA	27,5	32,5	29,5			TM26	TM29	TM212	TM215	3,82 €	3,31 €	2,80 €	2,55 €
10VA	1->6	8->11	3,2VA	35	41	28,4			TM36	TM39	TM312	TM315	4,20 €	3,78 €	3,36 €	2,94 €
15 à	1->7	9->13	5VA	37	44	32,5	35		TM56	TM59	TM512	TM515	4,97 €	4,46 €	3,95 €	3,31 €
223/4			10VA	42,1	50	34,6	40		TM106	TM109	TM1012	TM1015	6,60 €	5,94 €	5,28 €	4,62 €
30VA	1 \ 8	10 >15	15VA	47	56	38,8	45		TM156	TM159	TM1512	TM1515	7,20 €	6,50 €	6,00 €	5,90 €

TM229

TM2212

28

TM226

Tranformateurs moulés 2 secondaires

Puiss.	Prim.	2 Sec.		Enco	mbre	ment	Fixa	tion								
25x30			Puiss.	Α	В	С	X	Y	2 x 6V	2 x 9V	2 x 12V	2x15V	1 à 9	10 à 49	50 à 99	100 et +
38x32		9->10	1VA	27,5	32,5	21,8			TM261	TM291	TM2121	TM2151	3,30 €	3,00 €	2,87 €	2,42 €
42x35 48x40	1		1,9 VA	27,5	32,5	29,5			TM262	TM292	TM2122	TM2152	3,70 €	3,50 €	2,98 €	2,68 €
40340	1->0	11->12	3,2VA	35	41	28,4			TM263	TM293	TM2123	TM2153	3,90 €	3,51 €	3,25 €	2,80 €
45x54	1->7	8->9	5VA	37	44	32,5	35		TM265	TM295	TM2125	TM2155	5,00 €	4,59 €	4,08 €	3,57 €
60x50		13->14	10VA	42,1	50	34,6	40		TM2610	TM2910	TM21210	TM21510	6,30 €	5,67 €	5,04 €	4,41 €
66x55		9->10		47	56	38,8	45					TM21515			6,24 €	5,46 €
38x32		15->16	22VA	53,4	63,4	45,5	50	28	TM2622	TM2922	TM21222	TM21522	10,40 €	9,36 €	8,32 €	7,28 €

Transformateurs Standards & Toriques

TRANSFORMATEURS STANDARDS



NORME EN60742. Tranformateur standard 1 enroulement

Picots pour CI. Pour CI 3 & 5VA+, étrier à partir de 10VA

Puissance / Dim.	6V	9V	12V	15V	18V	24V	1 à 9	10 à 49	50 à 99	100 et +
5VA / (35 x 42 x 30,3)	T65	T95	T125	T155	T185	T245	11,25 €	10,13 €	9,00 €	7,88 €
10VA /(48 x 40 x 38,5)	T610	T910	T1210	T1510			15,00 €	13,50 €	12,00 €	10,50 €
16VA /(50 x 60 x 42,3)	T616	T916	T1216	T1516	T1816		18,75 €	17,18 €	15,60 €	14,03 €

9,18 €

Tranformateur standard 2 enroulements

Pour CI 3 et 5VA - CI et étrier de 10 VA à 16 VA -Etrier 26 à 100 VA

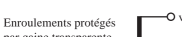
Puissance / Dim.	2x6V	2x9V	2x12V	2x15V	2x18V	2x24V	1 à 9	10 à 49	50 à 99	100et+
5VA /(35 x 42 x 30,3)	T265	T295	T2125	T2155	T2185	T2245	11,25 €	10,13 €	9,00€	7,88 €
10VA /(48 x 40 x 38,5)	T2610	T2910	T21210	T21510	T21810	T22410	15,00 €	13,50 €	12,00€	10,50€
16VA /(50 x 60 x 42,3)	T2616	T2916	T21216	T21516	T21816	T22416	18,75 €	17,18 €	15,60 €	14,03 €
26VA /(62 x 53 x 56)	T2626	T2926	T21226	T21526	T21826	T22426	20,83 €	18,88 €	17,00€	15,13 €
46VA /(63x72x75)	T2650	T2950	T21250	T21550	T21850	T22450	26,00 €	23,60 €	21,20€	18,80 €
75VA /(63x75x63)	T2675	T2975	T21275	T21575	T21875	T22475	35,75 €	32,68 €	29,60€	26,53 €
100VA /(80x96x69)	T26100	T29100	T212100	T215100	T218100	T224100	44,17 €	39,75 €	35,34 €	30,92 €

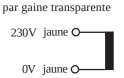
TRANSFORMATEURS	
CE 92	

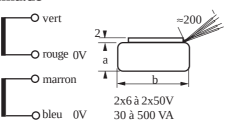
Réf. Y22006 : 63VA 2x115V Réf. Y22009 : 100VA 2x115V

Code	1 à 9	10 et +
Y22006	34,42 €	31,87 €
Y22009	38,24 €	34,42 €

TRANSFORMATEURS TORIQUES PRIMAIRES 230V TALEMA www.talema.de







Puiss.	a	b	Poids
30VA	32	70	0,5kg
50VA	35	80	0,7kg
80VA	36	92	1,0kg
120VA	45	92	1,3kg
160VA	44	104	1,6kg
225VA	48	112	2,1kg
300VA	58	115	2,5kg
500VA	60	135	3,9kg



						1				1			
Puis.	2x6V	2x9V	2x12V	2x15V	2x18V	2x22V	2x25V	2x30V	2x35V	2x50V	1 à 9	10 à 49	50 et +
30VA	TT2630	TT2930	TT21230	TT21530	TT21830	TT22230					27,70 €	24,93 €	22,16 €
50VA			TT21250	TT21550	TT21850	TT22250					31,30 €	28,17 €	25,04 €
80VA		TT2980	TT21280	TT21580	TT21880	TT22280					35,50 €	31,95 €	28,40 €
120A			TT21212	TT21512	TT21812	TT22212		TT23012			43,70 €	39,33 €	34,96 €
160VA		TT29160	TT212160	TT215160	TT218160	TT222160			TT235160)	51,00 €	45,90 €	40,80 €
225VA			TT212225	TT215225	TT218225	TT222225		TT230225	TT235225	i	61,40 €	55,26 €	49,12 €
300VA			TT212300	TT215300	TT218300	TT222300	TT225300	TT230300	TT235300)	62,53 €	56,27 €	50,02 €
500VA			TT212500	TT215500	TT218500		TT225500	TT230500		TT25050	86,15 €	77,54 €	68,92 €
1000VA										TT25010	166,00 €	149,40 €	132,80 €



Blocs Alimentation BLOCS ALIMENTATIONS NON REGULES

Boîtier 1



ALIMENTATION SORTIE NON REGULEE

MULTITENSIONS

Inverseur de pôlarité Protection contre les courts-cicuit

Entrée: 230V/AC Sortie DC: 3V, 4.5V, 6V, 7.5V, 9V et 12VDC Livré avec 7 connecteurs

interchangeables:3,5mm 5,5x2,1mm 5,5x2,5mm 3,5x1.35mm 4x1,7mm

2.35x0.75mm 2.5mm.

	_			
Dimensions	I max	Code	1 à 9	10 et +
80x47x55mm	300mA	MV1083	5,02 €	4,77 €
75x52x54mm	500mA	MV1085	5,80 €	5,54 €
	800mA	MV1086	6,10 €	5,86 €
75x52x81mm	1A	MV1087	6,25 €	5,94 €

Convertisseurs 220V vers 110V



Conversion de 200-240V vers 100-120V Charge: max. 45W

Dimensions: 89x62x90mm

Code	P.U.
PSD45	9,00 €



Conversion de 200-240V vers 100-120V

PSD300

Charge: max. 100W

Dimensions: 115x84x70mm

Charge: max. 300W Dimensions: 190x120x100mm

Code	P.U.
PSD100	20,00 €
Code	P.U.

BLOC ALIMENTATION NON REGULEE MONOTENSION





Entrée: 230V/AC Sortie DC protégée contre les courts-

circuits

Protection thermique Sortie sur fiche CC: 2,1 x 5,5 mm (+ à l'intérieur) Cordon de 1,85m.

Dimensions	Boîtier	Tension	Courant	Code	1 à 9	10 et -
67x50x80mm	1	5V	1A	PS510	7,00€	6,50€
80x110x67mm	2	5V	2A	PS0520	17,00€	15,00€
	1	6V	0,6A	PS0606	5,00€	4,00€
68x50x80mm	1	9V	0,5A	PS905	7,00€	5,70€
64x45x30mm	1	9V	1A	PS910	10,00€	9,00€
68x50x80mm	1	9V	1,3A	PS915	11,00€	10,00€
59x50x80mm	1	12V	0,3A	PS1203	4,60€	4,00€
68x50x80mm	1	12V	0,5A	PS1205	6,00€	5,50€
87x58x51mm	1	12V	0,9A	PS1209	7,60€	7,22€
100x70x58mm	1	12V	1A	PS1210	7,60€	7,22€
	1	12V	1,2A	PS1212	9,50€	8,50€
100x71x60mm	2	12V	1,5A	PS1218	13,00€	11,70€
74x58x84mm	1	15V	0,8A	PS1508	10,00€	9,00€
100x71x58mm	1	15V	1A	PS1510	11,00€	10,00€
87x57x67mm	2	15V	1,5A	PS1515	16,00€	14,00€
100x71x61mm	2	18V	1A	PS1810	15,00€	13,00€
	1	24V	0,5A	PS2405	10,00€	9,00€
84x110x68	2	24V	1A	PS2410	19,50€	17,55€

BLOCALIMENTATION ENTREEET SORTIEALTERNATIVE

Entrée 220V/AC 50Hz Secondaire/AC Protégée contre les courts-circuits Sortie fiche5,5/2,1mmLongueur cable 1,85m



Code	Sortie		10 à 49	50 et +
PS905AC	9VAC	500mA	5,74€	4,40€
PS0301	9VAC	700mA 2,2A	7,00€	6,50€
PS910AC	9VAC	2,2A	15,00€	13,50 €
PS1205AC	12VAC	500mA	7,00€	6,50€
PS1210AC	12VAC	1A	9,00€	8,50€
PS1505AC	15VAC	500mA	7,00€	6,50€

BLOCS ALIMENTATIONS REGULES STABILISES

46,00 €

BLOC SECTEUR REGULE STABILISE MULTITENSIONS

Protégé contre les courts-circuits Protection thermique et surcharge Entrée 230VAC 50Hz

Sorties DC 3, 4.5, 6, 7.5, 9 et 12V Led de mise sous tension,

inverseur de pôlarité.

Livré avec 6 connecteurs interchangeables.

A	Code	1 à 9	10 et +
600mA	PS05R	10,20 €	9,18 €
1200mA	PS10R	12,50 €	11,30 €
1500mA	PS15R	15,00 €	13,50 €

BLOCALIMENTATIONRÉGULÉ

Entrée: 230Vac

Sortie DC stabilisée: 3v,4,5v,5v, 6v,7,5v

9v.12v.

Livré avec 6 connecteurs

interchangeables:3,5mm,5x2,1mm 5,5x2,5mm3,5x1.35mm,5.5x1,5mm



BLOC SECTEUR REGULE STABILISE MONOTENSIONS

entrrée 230VAC 50Hz inverseur de pôlarité.

Protégé contre les courts-circuits Protection thermique





Boîtier 2

Boîtier	Tension	Courant	Code	1 à 9	10 et +
1	3V	600mA	6-0309	5,50 €	5,00 €
1	5V	600mA	6-0310	5,50 €	5,00 €
1	5V	900mA	6-0311	7,00 €	6,50 €
1	6V	900mA	6-0312	7,50 €	7,00 €
1	7,5V	900mA	6-0313	8,00 €	7,50 €
1	9V	800mA	6-0314	10,00 €	8,00 €
1	12V	500mA	6-0315	6,00 €	5,50 €
1	12V	900mA	6-0316	10,00 €	8,00 €
1	12V	1200mA	6-0317	12,00 €	10,00 €
1	15V	1200mA	6-0318	13,00 €	11,70 €
2	18V	800mA	6-0319	13,00 €	11,50 €
2	24V	750mA	6-0320	19,00 €	17,10 €

Chargeurs d'accus



CHARGEUR RAPIDE 15minutes NiMh avec 4 accus NiMh R6

Livré avec 4 accus NiMh de 2500mAh Alimentation 12Vdc ou 110 ou 230Vac

Type d'accus : NiMh

Format d'accus : 4 x AA (R6) ou 4

Code	P.U.
VL2500H	55,60 €



CHARGEUR D'ACCUS NiCd/NiMh type AA & AAA

Pour 1 ou 2 accus HR3 ou HR6. Adéquat pour accus Ni-Mh/Ni-Cd. Alimentation 230Vac. Livré avec 2 accumulateurs Ni-Mh 2100mA

Code	P.U.
VL3282	15,40 €



CHARGEUR D'ACCUS NiCd/NiMh type AA & AAA

Pour 1 à 4 accus HR3 ou HR6. Mode charge rapide. Adéquat pour accus Ni-Mh / Ni-Cd. Alimentation 12Vdc ou 230Vac. Livré avec 4 accu Ni-Mh R6 2.700mA

Code	P.U.
VL3288	24,80€



CHARGEUR UNIVERSEL TOUTTYPED'ACCUS NiMh

Types d'accu: NiMh

Temps de charge 8 heures avec arrêt en

fin de charge

Formats d'accu: 4xLR3 / 1, 2, 3 ou 4x LR6/1, 2, 3 ou 4x LR14/1, 2, 3 ou 4x

LR20 / 1 accus 9V.

Code	P.U.
VL57668	22,00€

Chargeurs d'accus au plomb - Cellules Solaires



CHARGEUR DEBATTERIE POUR **ACCU.6VPLOMB-ACIDE**

Commute automatiquement sur la charge de maintien pour éviter la surcharge. Avec indication led. Sortie 6V/500mA max.

Charge de maintien: 20mA

Code	P.U.
VL06LA	9,66 €



CHARGEURDEBATTERIEPOUR ACCU.12VPLOMB-ACIDE

Commute automatiquement sur la charge de maintien pour éviter la surcharge. Avec indication led. Sortie 12V/350mA max

Charge de maintien: 20mA

Code P.U. VL12LA 9,66 €

CHARGEUR POUR BATTERIE AU PLOMB 2V/6V/12V 600mA

Sorties sur pinces crocodiles

Avec indication à led. Dimensions 150x80x60mm

Code	P.U.	
ALC612	18,40€	



SOLAIRE POUR ACCUAU PLOMB (12V/1,5W) Protection incorporée contre les inversions de cou-

rant. Livré avec cordon+fiche allume cigare, cordon +2 pinces de batterie (3m), 4 ventouses. Puissance 1,5W max. Tension de sortie 12V ±20%. Tension nominale 14,5V.

CHARGEUR DE MAINTIEN

P.U. Courant 125mA.

Code SOL5N 29,00€

Dim. 340x120x14mm. Poids 0,45kg



GENERATEUR SOLAIRE modèle "coffret"

Chargeurs 13W très puissants.

Avec support ajustable, pour caravane, yatch, outillage électrique à main, réfrigérateur CC, notebook, GPS.

Avec indicateur de charge clignotant. Connecteurs démontables pour plusieurs applications.

Puissance 13W max.

Tension de travail 14V. Courant de travail 750mA. Dim. 510x375x40mm. Poids 4,4kg



Code	P.U.
SOL8	73,00€



ENSEMBLE SOLAIRE 15W avec BATTERIE **17Amp.**

Composé d'une station de régulation solaire à batterie intégrée 17 Ampères, d'un panneau solaire 15 Watts, d'un ventilateur 18cm et de 2 lampes 9 watts à économie d'énergie, il est idéal pour les premières installations solaires dans le caravaning.

Code	P.U.
ALSOLPS315CS	141,30€

ACCUS - BATTERIES - PILES

PILES CLASSIQUES ET ALCALINES

PILES CLASSIQUES

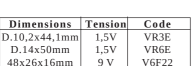
6F22 R06



D.14x50mm

48x26x16mm





Piles vertes 0% de mercure

Code	1 à 9	10 à 49	50 et +
VR3E	0,25€	0,23€	0,20€
VR6E	0,13€	0,12€	0,10€
V6F22	0,95€	0,80€	0,60€

TYPE3R12

Type

R03

R06

6F22

Tension 4,5V Dimensions: 62 x 22 x 67mm



			50 à 99	
3R12	1,20€	1,08€	0,96€	0,84€

PILES ALCALINES (1,5V-12V)



Type	Dimensions	Tension	Code
R03	D.10,2x44,1mm	1,5V	R3ALKA
R06	D.14x50mm	1,5V	R6ALKA
R14	D.26x50mm	1,5V	R14ALKA
R20	D.34x61mm	1,5V	R20ALKA
GP23	D.10x28mm	12V	GP23
6F22	48x26x16mm	9V	6F22ALKA

Code	1 à 9	10 à 49	50 à 99	+ 100
R3ALKA	0,44€	0,40€	0,35€	0,31€
R6ALKA	0,44€	0,40€	0,35€	0,31€
R14ALKA	1,30€	1,17€	1,04€	0,91€
R20ALKA	1,56€	1,40€	1,25€	1,09€
GP23	0,62€	0,56€	0,50€	0,43€
6F22ALKA	2,02€	1,82€	1,62€	1,41€

PILELITHIUM

Pile lithium pour CI 3,6V 2450mAh

50x14,5mm



Code	1 à 9	10 et +
SL760/PF	9,60€	7,68€

PILES RECHARGEABLES (ACCUS)

ACCUSTYPECLASSIQUEETDIVERS

ACR6



Dimensions	Tension	mAh	Code
48x26x16mm	8,4 V	200	AC9V
\emptyset 10,2x44,1mm	1,2V	1100	ACR3
Ø14x50mm	1,2V	1600	ACR6
Ø26x50mm	1,2V	3000	ACR14
Ø34x61mm	1,2V	4500	ACR20
	48x26x16mm Ø10,2x44,1mm Ø14x50mm Ø26x50mm	48x26x16mm 8,4 V Ø10,2x44,1mm 1,2V Ø14x50mm 1,2V Ø26x50mm 1,2V	48x26x16mm 8,4 V 200 Ø10,2x44,1mm 1,2V 1100 Ø14x50mm 1,2V 1600 Ø26x50mm 1,2V 3000

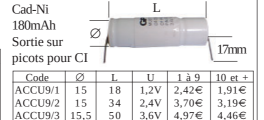
Code	1 à 9	10 à 49	50 à 99	+ 100
AC9V	8,50€	7,65€	7,20€	6,30€
ACR3	2,20€	1,98€	1,76€	1,54€
ACR6	3,20€	2,88€	2,56€	2,24€
ACR14	6,70€	6,40€	6,00€	5,70€
ACR20	11.70€	11.11€	10.53€	9.94€

Ni-Mh 2,4 V et 3,6V 80mAh



Code	Ø	L	U	1 à 9	10 et +
ACCU21	16,2	12,5	2,4V	3,70€	3,19€
ACCU22	16,2	17,9	3,6V	4,60€	4,14€

ACCUSSAUVEGARDEMEMOIRE



ACCUSPOURTELEPHONESANSFIL



4,8V 600mAh 4R06 ACCU8 Code

1 à 9 10 et + ACCU3 7,50€ 6,75€ 4.97€ ACCU4 5,35€ ACCU8 9,00€ 7,00€

ACCU4 3,6V 280mAh Triangle ACCU3

BATTERIES 12 V "YUASA"

Au plomb Etanche,

Boîtier UL94HB

U	Ah	L	Н	P	Code	1 à 9	10 et +
12	1,2	97	47	56	NP1.2-12	14,90€	13,41€
12	2	178	65	34	NP2.0-12	18,90€	17,01€
12	7	151	98	66	NP7-12	24,20€	19,30€

PILES BOUTON LITHIUM

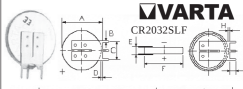
VARTA

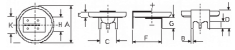


L					
ſ	Code	D(mm)	H(mm)	Poids	U - C
ſ	CR1616B	16,0	1,6	1,2g	3V 50mAh
l	CR1620B	16,0	2,0	1,2g	3V 60mAh
l	CR2016B	20,0	1,6	1,8g	3V 90mAh
l	CR2025B	20,0	2,5	2,5g	3V 170mAh
l	CR2032B	20,0	3,2	3,0g	3V 230mAh
l	CR2430B	24,5	3,0	4,0g	3V 280mAh
L	CR2450B	24,5	5,0	6,2g	3V 560mAh

Code	1 à 9	10 à 49	50 à 99	+ 100
CR1616B	1,86€	1,67€	1,49€	1,30€
CR1620B	0,84€	0,76€	0,67€	0,59€
CR2016B	0,74€	0,69€	0,63€	0,58€
CR2025B	0,74€	0,69€	0,63€	0,58€
CR2032B	0,74€	0,69€	0,63€	0,58€
CR2430B	1,04€	0,94€	0,83€	0,73€
CR2450B	1,66€	1,49€	1,33€	1,16€

PILESBOUTONLITHIUMPOUR C.I.





Туре	U - C
CR2032SLF	3V 230mAh
CR2032PCB	3V 230mAh
CR2430SLF	3V 280mAh
CR2430PCB	3V 280mAh



Type	A	D	E	F	G	H	K
CR2032SLF	21,5	1	4,2	20,5		1	
CR2032PCB	20,0	11	3,2	17,8	7,5	10	11,4
CR2430SLF	25,8	1		25,0			
CR2430PCB	24,5	11	3,0	17,8	7,5	10	11,4

Туре	Code	1 à 9	10 à 49	50 et +
CR2032SLF	2032SLF	1,00€	0,90€	0,80€
CR2032PCB	2032PCB	1,00€	0,90€	0,80€
CR2430SLF	2430SLF	1,60€	1,44€	1,28€
CR2430PCB	2430PCB	1,60€	1,44€	1,28€

BATTERIES ECONOMIQUES (6V - 12V)

Au plomb



ı		PART						
ĺ	U	Ah	L	Н	P	Code	1 à 4	5 et +
	6	1,2	97	54,5	25	BAT6V1A	7,44€	6,69€
	6	4	70	105	45	BAT6V4A	9,50€	8,55€
	6	10	151	97,5	50	BAT6V10A	19,74€	17,77€
	12	1,2	97	54,5	48	BAT12V1A	9,84€	8,86€
	12	1,9	178	64	34	BAT12V2A	13,38€	12,04€
	12	4	90	106	70	BAT12V4A	14,80€	13,32€
	12	7	151	95	65	BAT12V7A	21,36€	19,22€
ı	12	12	151	97,5	98	BAT12V12	50,02€	45,02€
	12	17	181	167	76	BAT12V17	70,18€	63,16€

5

Alimentations à découpage

ALIMENTATION A DECOUPAGE 18W GS-CE

MTBF >100.000h/25°C

Alimentation secteur 90 à 264VAC

Fréquence 50 à 60Hz Puissance maxi: 18W

Fréquence de découpage : 35 à 85kHz Dimensions: 93 x 54 x 36 mm Longueur cordon: 1,80m Prise: 2.1 Ø x5.5 Ø x11mm / C+

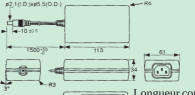




U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
3,3V	3,00A	PS1503	35,18 €	28,14 €
5V	3,00A	PS1505	13,00 €	11,70€
12V	1,50A	PS15112	13,00 €	11,70 €
15V	1,20A	PS15115	13,00 €	11,70 €
24V	0,75A	PS15124	19,00 €	17,10 €

ALIMENTATION A DECOUPAGE 25/36W GS-CE

MTBF >100.000h/25°C. Alimentation secteur 90 à 264VAC. Fréquence 50 à 60Hz. Puissance maxi: 25/30W. Fréquence de découpage: 100kHz. Réglage sortie: ±5%





Longueur cordon: 1,7m

Prise: Ø2,1 intérieur (+), Ø5,5 extérieur (-) Dim.: 113 x 61 x 34 mm. Poids 242g

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
5V	5,0A	PS3005	21,00 €	18,00 €
12V	2,5A	PS3012	18,00 €	16,00 €
15V	1,7A	PS3015	21,00 €	18,00 €
24V	1,5A	PS3024	21,00 €	18,00 €

ALIMENTATION A DECOUPAGE 60-78W

Caractéristiques :

- entrée universelle : 90-264VCA
- protection continue contre les courts-circuits
- grande efficacité: 85% typ.
- UL, CSA, TUV, CE
- idéal pour alimentation de remplacement pour PC portable longueur du câble : $\pm 190 cm$
- dimensions: 102 x 83 x 32 mm

Spécifications:

- caractéristiques de l'entrée :
 - . fréquence : 47 à 63Hz
 - . appel de courant : 50A max. @ 264VCA . tension d'isolation entrée/sortie : 4242VCC
 - . courant de fuite: 0.25mA

GS-CE
- caractéristiques de la sortie :
. hold-up time : 8ms typ.

- . protection contre les courts-circuits : en continu
- température de travail : 0°C à +40°C
- connecteur : 2.1 x 5.5mm



±2% | PSS4825 | 58,90 € 51,98 €

									4
sortie	sortie		tension	de ligne	de charge				
12V	5A	1%	±2%	±1%	±5%	PSS1255	28,00 €	25,20 €	
15V	4,4A	1%	±2%	±1%	±3%	PSS1546	39,00 €	35,00 €	
18V	3,3A	1%	±2%	±1%	±2%	PSS1839	39,00 €	35,00 €	
19V	4,7A	2%	±4%	±2%	±4%	PSS1947	28,18 €	22,54 €	
24V/	254	1%	+2%	+1%	+2%	PSS2430	28.00 €	22 45 €	

+1%

I Ondulation Précision Régul. Régul. Code 1 à 9 | 10 et +

ADAPTATEUR 10W UNIVERSEL À **DÉCOUPAGE AVEC SORTIE SÉLECTIONNABLE**

Tension d'alimentation: 100-230VAC

Puissance 10W

Sorties: 3, 4.5, 6, 7.5, 9 et 12V 800mA (régulé) /1,5A max.

Température : -10°C à +40°C Dim.: 67x29x74mm - Poids: 86g

Livré avec câble CC et 8 fiches différentes : 2,5 mono, 3.5 mono

1.0x3.0mm, 1.35x3.5mm, 1.7x4.0mm, 2.1x5.0mm, 2.5x5.5mm, 1.5x5.5mm.

0.5	. 2,5 1110110	. 2,5 mono, 5.5 mono,						
	Code	1 à 9	10 et +					
	PSSMV1	11,50€	9,20 €					

48V 2,5A

ALIMENTATION À DÉCOUPAGE 5 à 12V 30W ET 12 à 24V 40W

Pour ordinateurs, blocs notes, appareils électroniques, numériques.

8 sorties

sélectionnables de 5 à 12V ou 12 à 24V (pas de 1V) par cavalier.

Livrée avec 8 fiches interchangeables.

Entrée 100 à 240V.



Tension	Puissance	Code	1 à 9	10 et +
5à12V	30W	PSSMV7	24,70 €	23,50 €
12à24V	40W	PSSMV5	24,70 €	23,50 €
				l I

ALIMENTATION COMPACTE À DÉCOUPAGE 12 à 24V72WAVECSORTIE SÉLECTIONNABLE

Pour ordinateurs bloc-notes, scanners, fax et appareils électroniques numériques.

Sortie stabilisée, faible ondulation et peu de brouillage, tension de sortie réglable, protégé contre les courts circuits et les surcharges.

Trés efficace et basse consommation.

Entrée 100-240VAC 50/60Hz. Sorties: 12,15, 16, 18, 19 et 20VDC 3,6A stabilisée / 22, 24VDC 3A stabilisée.

Puissance 72W



Livré avec 8 fiches interchangeables

Code	P.U.			
PSSMV6	32,00 €			

ALIMENTATION À DÉCOUPAGE POUR PC PORTABLE 120WAVEC SORTIE SÉLECTIONNABLE 15 À 20VCC

Avec câble CC muni de 6 fiches différentes. Pour ordinateurs bloc-notes et appareils électroniques.

Sortie stabilisée. Haute efficacité et basse consommation d'énergie.

Led d'alimentation.

Tension d'alimentation: 100 à 240 Vca. Puissance 120W max.

Tension de sortie réglable: 15, 16, 18, 19, 20VCC 6A stabilisé et 5V 500mA

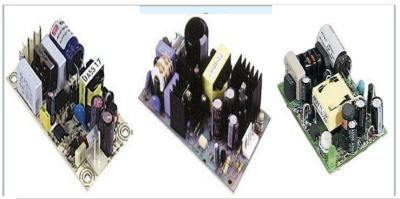
en USB. Fiches de sortie: 6.5x4.5, 6.3x3.0, 4.75x1.7mm (types droites)5.5x2.5, 5.5x2.1mm (types coudées)Connecteur spécial pour ordinateur)..



Dim.: 175x68x40mm

Code	P.U.
PSSMV8	43,90 €

Alimentations à découpage Carte ouverte 5/45W AC/DC

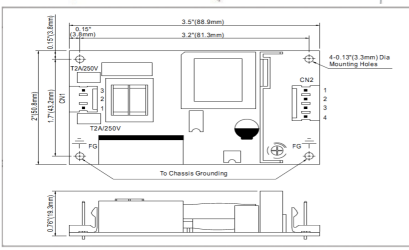


GARANTIE 2 ANS



Entrées et sorties sur borniers à vis AC input voltage 85 à 264V/AC 120-370VDC Tension de sortie ajustable $\pm 10\%$ Fréquence découpage 100KHz Ultra miniature

.91, £ € (E(LVD)





Séries PS-05 5W

Tension	Courant	Référence	1 à 9	10 et +
5V	1A	PS-05-5	1 /	8,50 €
12V	0,45A	PS-05-12	11,00 €	
15V	0,35A	PS-25-15	1 1	8,50 €
24V	0,11A	PS-25-24	11,00 €	8,50 €

Séries PS-15 15W

Tension	Courant	Référence	1 à 9	10 et +
5V	2,8A	PS-15-5	13,00 €	10,20€
12V	1,25A	PS-15-12	13,00 €	10,20€
15V	1A	PS-15-15	13,00 €	10,20€
24V	0,625A	PS-15-24	13,00 €	10,20€

Séries NFM-10 10W

Tension	Courant	Référence	1 à 9	10 et +
5V	2A	NFM-10-5	19,00€	14,80€
12V	0,85A	NFM-10-12	19,00€	14,80€
15V	0,67A	NFM-10-15	19,00€	14,80€
24V	0,42A	NFM-10-24	19,00€	14,80€

Séries NFM-20 20W

Tension	Courant	Courant Référence		10 et +
5V	4,4A	NFM-20-5	26,00 €	20,10€
12V	1,8A	NFM-20-12	26,00 €	20,10€
15V	1,4A	NFM-20-15	26,00 €	20,10€
24V	0.92A	NFM-20-24	26.00 €	20.10€

.91... £ ₹ CB(€

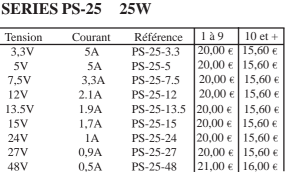




GARANTIE 2 ANS

Entrées et sorties sur borniers à vis AC input voltage 85 à 264V/AC Tension de sortie ajustable ±10%





Tension	Courant	Référence	1 à 9	10 et +
3,3V	8A	PS-45-3.3	22,00 €	17,30€
5V	8A	PS-45-5	22,00 €	17,30€
7,5V	5,4A	PS-45-7.5	22,00 €	17,30€
12V	3.7A	PS-45-12	22,00 €	17,30€
13.5V	3.3A	PS-45-13.5	22,00 €	17,30€
15V	3A	PS-45-15	22,00 €	l′ l
24V	1,9A	PS-45-24	22,00 €	17,30€
27V	1,7A	PS-45-27	22,00 €	1 '
48V	1A	PS-45-48	22,00 €	17,30€

Alimentations industrielles à découpage Série G3 de 25W à150W Miniatures "Mean Well"

MW MEAN WELL

All using 105°C long life electrolytic capacitors

Protections: short circuit/OLP/OVP

Meet EMS EN50082-2 / EN61000-6-2 heavy industry level

Withstand 300VAC surge input for 5 seconds High operating temperature up to 70°C

Withstand 5G vibration test Miniature size, high power density High efficiency, long life and high reliability

100% full load burn-in test



Spécifications générales :

Modèle :	RS-25	RS-50 RD-50	RS-75 RD-65	RS-100 RD-85	RS-150 RD-125 QP-100 QP-150				
Dimensions ,poids	79x51x28 0,18kg	99x97x36 0,40kg	129x98x38 0,47kg	159x97x38 0,64kg	199x98x38 0,77kg				
ACInput voltage range	88-264VAC univers	88-264VAC universal input 115/230VAC by switch							
AC inrush current max.	Cold start, 40A at 23	Cold start, 40A at 230VAC 50A at 230VAC							
DC adjustment range	±10% by potential i	$\pm 10\%$ by potential meter for single output; CHI -5%~+10% by potential meter for multiple output							
Overload protection	110%~1	80% 110%	%~150% hiccup mode, at	ito-recovery					
Over voltage protection	115%~135% rated of	output voltage, hiccup mod	de, auto-recovery						
Withstand voltage	I/P - O/P: 3kVAC, I/	P - FG: 1,5kVAC, O/P - F	G: 0,5kVAC, 1 minute						
Working temperature	$-20 \sim +70^{\circ}\text{C}, -40^{\circ}\text{C}$	start-up possible							
Vibration	10~500Hz, 5G 10m	in/1 cycle, period for 60 m	in each along X, Y, Z axe	es					
Safety standards	UL60950-1, TUV60	UL60950-1, TUV60950-1							
EMC standards	EN55022 classB, El	EN55022 classB, EN61000-3-2,3, EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, ENV50204, EN61000-6-2 (EN50082-2) (35~150W)							
Connection	Terminal block for i	Terminal block for input and output							

ALIMENTATION MINIATURE 25W 1 SORTIE

Sortie	Tol.	R&N	Eff.	Code	1 à 4	5 et +
3,3V/6A	3%	80mV	74%	RS-25-3.3	19,50 €	18,00 €
5V/5A	2%	80mV	78%	RS-25-5	19,50 €	18,00 €
12V/2,1A	1%	120mV	79%	RS-25-12	19,50 €	18,00 €
24V/1,1A	1%	120mV	83%	RS-25-24	19,50 €	18,00 €

ALIMENTATION MINIATURE 50W 1 SORTIE

Sortie	Tol.	R&N	Eff.	Code	1 à 4	5 et +
5V/10A	1%	80mV	78%	RS-50-5	26,00€	23,00 €
12V/4,2A	1%	120mV	81%	RS-50-12	26,00€	23,00 €
24V/2,2A	1%	120mV	84%	RS-50-24	26,00 €	23,00 €
48V/1,1A	1%	200mV	86%	RS-50-48	26,00€	23,00 €

ALIMENTATION MINIATURE 75W 1 SORTIE

Sortie	Tol.	R&N	Eff.	Code	1 à 4	5 et +
3,3V/15A	3%	80mV	71%	RS-75-3.3	31,00€	28,00 €
5V/12A	2%	80mV	76%	RS-75-5	31,00€	28,00 €
12V/6A	1%	120mV	81%	RS-75-12	31,00€	28,00 €
15V/5A	1%	120mV	82%	RS-75-15	31,00€	28,00€
24V/3,2A	1%	120mV	85%	RS-75-24	31,00€	28,00€
48V/1,6A	1%	200mV	86%	RS-75-48	31,00€	28,00€

ALIMENTATION MINIATURE 100W 1 SORTIE

Sortie	Tol.	R&N	Eff.	Code	1 à 4	5 et +
3,3V/20A	3%	80mV	74%	RS-100-3.3	36,00 €	32,00 €
5V/16A	2%	80mV	77%	RS-100-5	36,00 €	32,00 €
12V/8,5A	1%	120mV	81%	RS-100-12	36,00 €	32,00€
15V/7A	1%	120mV	82%	RS-100-15	36,00€	32,00€
24V/4,5A	1%	120mV	84%	RS-100-24	36,00 €	32,00€
48V/2,3A	1%	120mV	84%	RS-100-48	36,00€	32,00€

<u>ALIMENT</u>	ATI	<u>JN MI</u>	NIA:	<u> TURE 150</u>	<u>)W 180</u>	KTIE_
Sortie	Tol.	R&N	Eff.	Code	1 à 4	5 et +
3,3V/30A	3%	80mV	74%	RS-150-3.3	38,00 €	34,00 €
5V/26A	2%	80mV	78%	RS-150-5	38,00 €	34,00 €
12V/12,5A	1%	120mV	83%	RS-150-12	38,00 €	34,00 €
15V/10A	1%	120mV	84%	RS-150-15	38,00 €	34,00 €
24V/6,5A	1%	120mV	86%	RS-150-24	38,00 €	34,00 €
48V/3,3A	1%	200mV	87%	RS-150-48	38,00 €	34,00 €
	1	ı	ı	I	1	1

ALIMENTATION MINIATURE 50W 2 SORTIES

Sorties	Tol.	R&N	Eff.	Code	1 à 4	5 et +
5V6A	2%	80mV_		RD-50A	31,00 €	26,00 €
12V/3A	7%	120mV				
5V/6A	2%	80mV	80%	RD-50B	31,00€	26,00€
24V/2A	4%	150mV				

ALIMENTATION MINIATURE 65W 2 SORTIES

Sorties	Tol.	R&N	Eff.	Code	1 à 4	5 et +
5V/8A	2%	80mV	79%	RD-65A	35,00 €	31,00 €
12V/4A	6%	120mV				
5V/8A	2%	80mV	78%	RD-65B	35.00 €	31.00 €
24V/3A	4%	150mV	7070	RD 00D	33,00 C	31,00 C

ALIMENTATION MINIATURE 100W 4SORTIES

Sorties	Tol.	R&N	Eff.	Code	1 à 4	5 et +
5V/10A	3%	100mV	76%	QP-100B	99,00 €	89,00 €
12V/4A	6%	150mV				
-5V/1A	5%	100mV				
-12V/1A	6%	150mV				
5V/10A	3%	120mV	76%	QP-100D	99,00 €	89,00 €
12V/3A	3%	150mV				
24V/2A	6%	200mV				
-12V/1A	5%	150mV				
	1	1	ľ	I	I	I

ALIMENTATION MINIATURE 150W 4 SORTIES

		- , - , - , - , ,				
Sorties	Tol.	R&N	Eff.	Code	1 à 4	5 et +
5V/15A	3%	100mV	79%	QP-150B	105,00 €	94,00€
12V/5A	6%	150mV				
-5V/1A	6%	150mV				
-12V/2A	5%	100mV				
5V/15A	3%	120mV	82%	QP-150D	105,00 €	94,00€
12V/5A	3%	150mV				
24V/2,5A	6%	200mV				
-12V/1A	5%	150mV				
	1				1	

Alimentations industrielles à découpage "Mean Well"

ALIMENTATION A DECOUPAGE SÉRIE NES

Entrées et sorties sur borniers à vis Alimentation 85 à 264V/AC Fréquence 47 à 63Hz Tension de sortie ajustable $\pm 10\%$



GARANTIE 2 ANS

25W SINGLE OUTPUT

Encombrement 99 x 82 x 35 m .poids 0.300kg

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
5V	5A	NES-25-5	21,00 €	18,50 €
12V	2,1A	NES-25-12	21,00 €	18,50 €
15V	1,7A	NES-25-15	21,00 €	18,50 €
24V	1,1A	NES-25-24	21,00 €	18,50 €

50W SINGLE OUTPUT

Encombr	Encombrement 122,5 x 98 x 38 mm.Poids 0.410kg								
U Sortie	Α	Code	1 à 9	10 et +					
5V		NES-50-5							
		NES-50-12							
15V	3,4A	NES-50-15	24,00 €	19,50 €					
24V	2,2A	NES-50-24	24,00 €	19,50 €					

75W SINGLE OUTPUT

Encombrement 159 x 97 x 38 mm Poids 0,520kg

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +	
5V		NES-75-5			
12V	6,2A	NES-75-12	28,00 €	24,00 €	
15V	5A	NES-75-15	28,00 €	24,00 €	
24V	3,2A	NES-75-24	28,00 €	24,00 €	

35W MULTI OUPUT

Encombrement 99 x 42 x 36 mm - Poids 0,300kg SORTIES 2 TENSIONS

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
+5V	4A			
+12V	1A	RD-35A	29,00 €	22,00 €
+5V	2,2A			
+24V	1A	RD-35B	29,00 €	22,00 €

65W MULTI OUPUT

Encombrement 129 x 98 x 38 mm - Poids 0,440kg

SORTIES 3 TENSIONS

SORTIES 3 TENSIONS							
U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +			
+5V	6A						
+12V	2,8A	RT-65A	33,00 €	24,00 €			
-5V	0,5A						
+12V	2,8A	RT-65B	33,00 €	24,00 €			
-12V	0,5A						
+5V	5A						
+15V	2,2A	RT-65C	33,00 €	24,00 €			
-15V	0,5A						
5V	5A						

100W SINGLE OUTPUT

Entrée de 85 à 264V/AC Fréquence : 47 à 63Hz Tension de sortie ajustable ±10% Raccordement par bornier à vis

Visualisation par led

Encombrement 159 x 97 x 38 mm Poids 0,55kg

U Sortie	Α	Code	1 à 9	10 et +
5V	20A	NES-100-5	39,00 €	33,00 €
7,5V	13,6A	NES-100-7.5	39,00 €	33,00 €
12V	8,5A	NES-100-12	39,00 €	33,00 €
15V	7A	NES-100-15	39,00 €	33,00 €
24V	4,5A	NES-100-24	39,00 €	33,00 €
48V	2,3A	NES-100-48	39,00 €	33,00 €
1 1 1		lI		

Fixation sur rail DIN (voir ci-après)





150W SINGLE OUTPUT

Entrée de 90 à 132V/AC et 180 à 264VAC Sélection par switch - Fréquence : 47 à 63Hz

Tension de sortie ajustable ±10%

Raccordement par bornier à vis - Visualisation par led Encombrement 199x 98 x 38 mm - Poids 0,700kg

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
3,3V	30A	NES-150-3.3	42,00€	36,00€
5V	26A	NES-150-5	42,00€	36,00€
7,5 V	20A	NES-150-7,5	42,00€	36,00€
9V	16,7A	NES-150-9	42,00€	36,00€
12V	12,5A	NES-150-12	42,00€	36,00€
15V	10A	NES-150-15	42,00€	36,00€
24V	6,5A	NES-150-24	42,00€	36,00€
48V	3,3A	NES-150-48	42,00€	36,00€

240W SINGLE OUTPUT

Entrée de 88 à 264V/AC et 124à 370VDC Sélection automatique - Fréquence : 47 à 63Hz

Tension de sortie ajustable $\pm 10\%$

Cooling fan

Raccordement par bornier à vis - Visualisation par led Encombrement 190 x93 x50 mm - Poids0,8kg

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
5V	45A	SP-240-5	78,00€	61,80€
7,5 V	32A	SP-240-7,5	78,00€	61,80€
12V	20A	SP-240-12	78,00€	61,80€
15V	16A	SP-240-15	78,00€	61,80€
24V	10A	SP-240-24	78,00€	61,80€
30V	8A	SP-240-30	78,00€	61,80€
48V	5A	SP-240-48	78,00€	61,80€

Avec fonction PFC



Avec fonction PFC

ALIMENTATION A DECOUPAGE PFC SERIES GARANTIE 3 ANS

75W

Entrée de 85 à 264V/ACFréquence : 47 à 63Hz

Tension de sortie ajustable $\pm 10\%$

Raccordement par bornier à vis - Visualisation par led Encombrement 179 x 99 x 32,5 mmPoids 0,55kg

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
5V	15A	SP-75-05	47,00 €	42,00 €
12V	6,3A	SP-75-12	47,00 €	42,00 €
15V	5A	SP-75-15	47,00 €	42,00 €
24V	3,2A	SP-75-24	47,00 €	42,00 €

100W MULTITENSIONS

Entrée de 90 à 264V/AC Fréquence : 47 à 63Hz

Tension de sortie ajustable ±10%

Raccordement par bornier à vis - Visualisation par led Encombrement 199 x 99 x 50 mm - Poids 0,73kg

Réf TP- Alimentations 3 tensions Réf QP-Alimentations 4 tensions

Réf QP-Alimentations 4 tension Autres modèles nous consulter Avec fonction PFC

Fixation sur rail DIN (voir ci-après)

Code	3,3V	+5V	+12V	+15V	+24V	-12V	-15V	1 à 9	10 et +
TP-100B		10A	4A			0,6A		95,00€	69,00€
TP-100C		10A		3A			0.6A	95,00€	69,00€
TP-100D		10A	0,6A		2A			95,00€	69,00€
QP-100-3B	8A	8A	3A			1A		99,00€	79,50€
QP-100-3D	8A	8A			1,3A	1A		99,00€	79,50€
	TP-100B TP-100C TP-100D QP-100-3B	TP-100B TP-100C TP-100D QP-100-3B 8A	TP-100B 10A TP-100C 10A TP-100D 10A QP-100-3B 8A 8A	TP-100B 10A 4A TP-100C 10A TP-100D 10A 0,6A QP-100-3B 8A 8A 3A	TP-100B 10A 4A TP-100C 10A 3A TP-100D 10A 0,6A QP-100-3B 8A 8A 3A	TP-100B 10A 4A TP-100C 10A 0,6A 2A QP-100-3B 8A 8A 3A	TP-100B 10A 4A 0,6A TP-100C 10A 0,6A TP-100D 10A 0,6A 2A QP-100-3B 8A 8A 3A 1A	TP-100B 10A 4A 3A 0,6A TP-100C 10A 0,6A 2A QP-100-3B 8A 8A 3A 1A 1A	TP-100B 10A 4A 0,6A 95,00 € TP-100C 10A 3A 0.6A 95,00 € TP-100D 10A 0,6A 2A 95,00 € QP-100-3B 8A 8A 3A 1A 99,00 €

Alimentations industrielles à découpage "Mean Well"

ALIMENTATION A DECOUPAGE G2 SERIES GARANTIE 2 ANS

Entrées et sorties sur borniers à vis Alimentation 85 à 264V/AC Fréquence 47 à 63Hz Tension de sortie ajustable ±10%



25W SINGLE OUTPUT

Encombrement 97 x 98,5 x 35 m .poids 0.37kg

U Sortie	A Code		1 à 9	10 et +	
5V	5A	S-25-05	21,00 €	18,50 €	
12V	2,1A	S-25-12	21,00 €	18,50 €	
15V	1,7A	S-25-15	21,00 €	18,50 €	
24V	1,1A	S-25-24	21,00 €	18,50 €	

40W SINGLE OUTPUT

Encombrement 122,5 x 98 x 38 mm.Poids 0.44kg						
U Sortie	Α	Code	1 à 9	10 et +		
5V	8A	S-40-05	27,00 €	22,50 €		
12V	3,5A	S-40-12	27,00 €	22,50 €		
15V	2,8A	S-40-15	27,00 €	22,50 €		
24V	1,8A	S-40-24	27,00 €	22,50 €		

60W SINGLE OUTPUT

Encombrement 159 x 97 x 37,5 mm Poids 0,55kg

U Sortie	Α	Code	1 à 9	10 et +
5V	12A	S-60-05	33,00 €	29,00 €
12V	5A	S-60-12	33,00 €	29,00 €
15V	4A	S-60-15	33,00 €	29,00 €
24V	2,5A	S-60-24	33,00 €	29,00 €

60W MULTI OUPUT

Encombrement 159 x 97 x 38 mm - Poids 0,55kg SORTIES 2 TENSIONS

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
+5V	6A			
+12V	4A	D-60A	39,00 €	35,00 €
+5V	6A			
+24V	2,2A	D-60B	39,00 €	35,00 €

Encombrement 159 x 97 x 38 mm - Poids 0,55kg SORTIES 3 TENSIONS

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
+5V	7A			
+12V	3,5A	T-60A	obsolète	
-5V	1A			
+5V	7A			
+12V	3,5A	T-60B	39,00 €	31,00 €
-12V	1A			
+5V	7A			
+15V	3A	T-60C	obsolète	
-15V	1A			

100W SINGLE OUTPUT

Entrée de 88 à 264V/AC Fréquence : 47 à 63Hz Tension de sortie ajustable ±10% Raccordement par bornier à vis Visualisation par led

Encombrement 199 x 97,5 x 37,75 mm Poids 0,65kg

U Sortie	Α	Code	1 à 9	10 et +
5V	20A	S-100F-5		33,00 €
7,5V	13,5A	S-100F-7.5	,	33,00 €
12V	8,5A	S-100F-12	39,00 €	33,00 €
15V	6,7A	S-100F-15	39,00 €	33,00 €
24V	4,5A	S-100F-24	39,00 €	33,00 €
48V	2,2A	S-100F-48	39,00 €	33,00 €

Fixation sur rail DIN (voir ci-après)



P. Nus CBCE

150W SINGLE OUTPUT

Entrée de 88 à 132V/AC et 176à 240VAC Sélection par switch - Fréquence : 47 à 63Hz Tension de sortie ajustable ±10%

Raccordement par bornier à vis - Visualisation par led Encombrement $192 \times 110 \times 50 \text{ mm}$ - Poids 0.8 kg

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
5V	30A	S-150-5	42,00€	36,00€
7,5 V	20A	S-150-7,5	42,00€	36,00 €
9V	16,7A	S-150-9	42,00€	36,00 €
12V	12,5A	S-150-12	42,00€	36,00 €
13,5V	15A	S-150-13,5	42,00€	36,00 €
15V	10A	S-150-15	42,00€	36,00€
24V	6,3A	S-150-24	42,00€	36,00€
27V	5,6A	S-150-27	42,00€	36,00€
48V	3,2A	S-150-48	42,00€	36,00€

240W SINGLE OUTPUT

Entrée de 88 à 264V/AC et 124à 370VDC Sélection automatique - Fréquence : 47 à 63Hz Tension de sortie ajustable ±10%

Cooling fan

Raccordement par bornier à vis - Visualisation par led Encombrement 190 x93 x50 mm - Poids0,8kg

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
5V	45A	SP-240-5	78,00 €	61,80€
7,5 V	32A	SP-240-7,5	78,00€	61,80€
12V	20A	SP-240-12	78,00€	61,80€
15V	16A	SP-240-15	78,00€	61,80€
24V	10A	SP-240-24	78,00€	61,80€
30V	8A	SP-240-30	78,00€	61,80€
48V	5A	SP-240-48	78,00€	61,80€



Avec fonction PFC

ALIMENTATION A DECOUPAGE PFC SERIES GARANTIE 3 ANS

75W

Entrée de 85 à 264V/ACFréquence : 47 à 63Hz Avec fonction PFC Tension de sortie ajustable ±10%

Raccordement par bornier à vis - Visualisation par led Encombrement 179 x 99 x 32,5 mmPoids 0,55kg

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
5V	15A		47,00 €	
12V	6,3A		47,00 €	
15V	5A	SP-75-15	47,00 €	42,00 €
24V	3,2A	SP-75-24	47,00 €	42,00 €

100W MULTITENSIONS

Entrée de 90 à 264V/AC Fréquence : 47 à 63Hz

Tension de sortie ajustable ±10%

Raccordement par bornier à vis - Visualisation par led Encombrement 199 x 99 x 50 mm - Poids 0,73kg

Réf TP- Alimentations 3 tensions Réf OP-Alimentations 4 tensions

Réf QP-Alimentations 4 tension Autres modèles nous consulter MW MEAN WELL

Avec fonction PFC

Fixation sur rail DIN (voir ci-après)

Code	3,3V	+5V	+12V	+15V	+24V	-12V	-15V	1 à 9	10 et +
ТР100-В		10A	4A			0,6A		95,00€	69,00€
TP 100-C		10A		3A			0.6A	95,00€	69,00€
TP100-D		10A	0,6A		2A			95,00€	69,00€
QP-100-3B	8A	8A	3A			1A		99,00€	79,50€
QP-100-3D	8A	8A			1,3A	1A		99,00€	79,50€

Alimentations industrielles à découpage "Mean Well"

ALIMENTATION INDUSTRIELLE A DECOUPAGE 100W GS-CE

Entrée de 85 à 264V/AC Fréquence : 47 à 63Hz

Tension de sortie ajustable $\pm 10\%$

Température -10 à 60°C

Encombrement 179 x 99 x 45 mm - Poids 0,66kg

Elicomorement 179 x 99 x 43 mm - 1 olds 0,00kg							
U Sortie	A Code		1 à 9	10 et +			
3,3V	15A	SP-100-3.3	61,00 €	48,00 €			
5V	20A	SP-100-5	61,00 €	48,00 €			
7,5V	13,5A	SP-100-7.5	61,00 €	48,00 €			
12V	8,5A	SP-100-12	61,00 €	48,00 €			
13,5V	7,5A	SP-100-13,5	61,00 €	48,00 €			
15V	6,7A	SP-100-15	61,00 €	48,00 €			
24V	4,2A	SP-100-24	61,00 €	48,00 €			
27V	3,8A	SP-100-27	61,00 €	48,00 €			
48V	2,1A	SP-100-48	61,00 €	48,00 €			



GARANTIE 3 ANS

Avec fonction PFC

Fixation sur rail DIN (voir ci-après)

200W SINGLE OUPUT

GARANTIE 3 ANS

Entrée de 85 à 264V/AC -Fréquence : 47 à 63Hz

Tension de sortie ajustable ±10%

Facteur de puissance > 0,95 Avec VENTILATEUR Raccordement par bornier à vis - Visualisation par led Encombrement 199 x 99 x 60 mm - Poids 0,8kg

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
5V	40A	SP-200-5	75,00 €	59,00€
7,5V	26,7A	SP-200-7,5	75,00 €	59,00€
12V	16,7A	SP-200-12	75,00 €	59,00€
13,5V	14,9A	SP-200-13.5	75,00 €	59,00€
15V	13,4A	SP-200-15	75,00 €	59,00€
24V	8,4A	SP-200-24	75,00 €	59,00€
27V	5,6A	SP-200-27	75,00 €	59,00€
48V	3,2A	SP-200-48	75,00 €	59,00€



Avec fonction PFC

Fixation sur rail DIN (voir ci-après)

150W SINGLE OUPUT

Entrée de 85 à 264V/ACFréquence : 47 à 63Hz
Tension de sortie ajustable ±10%
Raccordement par bornier à vis
Visualisation par led
Facteur de puissance > 0,96
Encombrement 199 x 99 x 50 mm
Poids 0,75kg

GARANTIE 3 ANS

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
3,3V	30A	SP-150-3,3	65,00 €	53,00 €
5V	30A	SP-150-05	65,00 €	53,00 €
12V	12,5A	SP-150-12	65,00 €	53,00 €
13,5V	11,2A	SP-150-13.5	65,00 €	53,00 €
15V	10A	SP-150-15	65,00 €	53,00 €
24V	6,3A	SP-150-24	65,00 €	53,00 €
27V	5,6A	SP-150-27	65,00 €	53,00 €
48V	3,2A	SP-150-48	65,00 €	53,00 €



Avec fonction PFC
Fixation sur

Fixation sur rail DIN (voir ci-après)

320W SINGLE OUTPUT

Entrée de 88 à 264V/AC. 120 à 370V/DC Tension de sortie ajustable $\pm 10\%$ Facteur de puissance > 0.95

Raccordement par bornier à vis

Visualisation par led Température -20 à 65°C Encombrement 215 x 115 x 50 mm. Poids 1,2kg

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
5V	60A	SP-320-5	83,00 €	68,00 €
7,5V	40A	SP-320-7.5	83,00 €	68,00 €
12V	25A	SP-320-12	83,00 €	68,00 €
13,5V	22A	SP-320-13.5	83,00 €	68,00 €
15V	20A	SP-320-15	83,00 €	68,00 €
24V	13A	SP-320-24	83,00 €	68,00 €
27V	11,7A	SP-320-27	83,00 €	68,00 €
48V	6,7A	SP-320-48	83,00 €	68,00 €

GARANTIE 3 ANS



Avec fonction PFC

Fixation sur rail DIN (voir ci-après)

150W 3 TENSIONS DE SORTIES

AVEC VENTILATEUR
Entrée de 90 à 264V/AC Fréquence : 47 à 63Hz
Tension de sortie ajustable ±10%
Raccordement par bornier à vis
Visualisation par led
Facteur de puissance > 0,94

.

Poids 0.8kg

Encombrement 199 x 99 x 50 mm

1 0103 0,01	NS				1
U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +	
+5V	15A				(Avec fonction)
+12V	6A	TP-150A	128,00 €	105,00 €	PFC
-5V	0,6A				E:
+5V	15A				Fixation sur
+12V	5,5A	TP-150B	128,00 €	105,00 €	rail DIN (voir
-12V	0,6A				ci-après)
+5V	15A				
+15V	4,5A	TP-150C	128,00 €	105,00 €	
-15V	0,6A				

500W SINGLE OUTPUT

Entrée de 85 à 264V/A Fréquence : 47 à 63Hz

Tension de sortie ajustable ±10%

Raccordement par bornier à vis

Visualisation par led

Facteur de puissance > 0,95

Encombrement 170 x 120 x 94 mm

Poids 1,8kg

GARANTIE 3 ANS

Avec fonction PFC



U Sortie	Α	Code	de 1 à 9	10 et +	
12V	40A	SP-500-12	178,00 €	155,00 €	
13,5V	36A	SP-500-13.5	178,00 €	155,00 €	
15V	32A	SP-500-15		155,00 €	
24V	20A	SP-500-24	178,00 €	155,00 €	
27V	18A	SP-500-27	178,00 €	155,00 €	
48V	10A	SP-500-48	178,00 €	155,00 €	

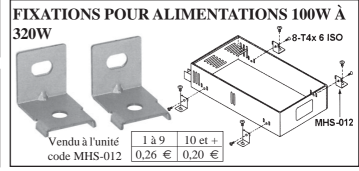
Fixation sur rail DIN (voir ci-dessous)

FIXATIONS RAIL DIN

Pour alim. 25 à 200W : code DRP02A Pour alim. tout modèle : code DRP03A

Code	1 à 9	10 et +		
DRP02A	1,64 €	1,31 €		
DRP03A	1,44 €	1,15 €		





Alimentations industrielles à découpage pour rail DIN ALIMENTATION A ALIMENTATION INDUSTRIELLE A

ALIMENTATION A DECOUPAGE 12 À 24W

Indicateur à led de mise sous tension Tension d'entrée :85 à 264VAC (47 à 63Hz)120-370VDC

Tension de sortie ajustable ±10% Setup, rise, hold up time:500ms, 30ms, 50ms à pleine charge

Entrées et sorties sur borniers à vis Poids 0.19kg

Dimensions 22.5x90x100





$U_{\rm s}$	S						10 et +
5V					MDR-20-05		
12V	$\pm 1\%$	1.67A	20W	80%	MDR-20-12	24,75 €	19,79 €
15V	$\pm 1\%$	1.34A	20W	81%	MDR-20-15	24,75 €	19,79 €
24V	$\pm 1\%$	1A	24W	82%	MDR-20-24	24,75 €	19,79 €

DECOUPAGE 25 À 48W POUR RAIL DIN

Indicateur à led de mise sous tension Tension d'entrée: 85 à 264VAC (47 à 63Hz) 120-370VDC

Tension de sortie ajustable ±10%

Fréquence découpage 100kHz (\S \searrow \bigcirc $(\S L)_{us}$

Setup, rise, hold up time: 800ms, 60ms, 50ms à pleine charge alimentation 230V

Entrées et sorties sur borniers à vis Poids 0,4kg



GARANTIE 3 ANS UL508

U	ΔU_{c}	Imax	P	η	Code	1 à 9	10 et +
5V	±2%	5A	25W	72%	DR-4505	31,60 €	25,70 €
12V	±1%	3,5A	42W	77%	DR-4512	31,60 €	25,70 €
15V	±1%	2,8A	42W	77%	DR-4515	31,60 €	25,70 €
24V	±1%	2A	48W	80%	DR-4524	31,60 €	25,70 €

45W

ALIMENTATION INDUSTRIELLE A DECOUPAGE 120W POUR RAIL DIN

Led de mise sous tension Tension d'entrée : 85 à 264VAC

(47 à 63Hz) Tension de sortie ajustable ±10% Fréquence découpage 55kHz Setup, rise, hold up time: 500ms, 70ms, 36ms à pleine charge Entrées et sorties sur borniers à vis

Poids 0,79kg



GARANTIE 3 ANS **UL508**



120W

U_s	ΔU_s	Imax	P	η			10 et +
12V	±2%	10A	120W	80%	DR-12012	53,00 €	48,00 €
24V	±1%	5A	120W	84%	DR-12024	53,00 €	48,00 €
48V	±1%	2.5A	120W	85%	DR-12048	53,00 €	48,00 €

ALIMENTATION INDUSTRIELLE A DECOUPAGE 76 À 77W POUR RAIL DIN

Indicateur à led de mise sous tension Tension d'entrée : 85 à 264VAC (47 à 63Hz) 120-370VDC

Tension de sortie ajustable ±10% Fréquence découpage 50kHz

Setup, rise, hold up time: 1000ms, 60ms, 50ms à pleine cnarge

alimentation 230V

Entrées et sorties sur borniers à vis Poids 0,6kg



UL508

GARANTIE 3 ANS

$U_{\rm s}$	ΔU_s	Imax	P	η	Code	1 à 9	10 et +
12V	±2%	6,3A	76W	76%	DR-7512	43,90 €	35,90 €
24V	±1%	3.2A	76,8W	80%	DR-7524	43,90 €	35,90 €
48V	±1%	1,6A	76,8W	81%	DR-7548	43,90 €	35,90 €

ALIMENTATION INDUSTRIELLE A DECOUPAGE 240W POUR RAIL

DIN

Indicateur à led de mise sous tension Tension d'entrée : 85 à 264VAC (47 à 63Hz) 120-370VDC

Tension de sortie ajustable ±10% Fréquence découpage 100kHz

Setup, rise, hold up time: 800ms, 40ms, 20ms à

pleine charge alimentation 230V Entrées et sorties sur borniers à vis Poids 1,2kg

MEAN WELL

Avec fonction **PFC**

240W

UL508

GARANTIE 3 ANS

U,	ΔU_{s}	Imax	P	η	Code	1 à 9	10 et +
24V	±1%	10A	240W	84%	DRP-240-24	89,00 €	72,00 €
48V	±1%	5A	240W	85%	DRP-240-48	89,00 €	72,00 €

ALIMENTATION INDUSTRIELLE A DECOUPAGE 480W POUR RAIL

DIN

Indicateur à led de mise sous tension Tension d'entrée : 180 à 264VAC (47 à 63Hz) 250-370VDC

Tension de sortie ajustable ±10% Setup, rise, hold up time: 1200ms, 40ms, 16ms à

pleine charge alimentation 230V

Entrées et sorties sur borniers à vis

Poids 2,1kg



480W

GARANTIE 3 ANS Disponible en version 480S Entrée 90 à 264Vac à prix identique

Avec fonction PFC

(€ **%** △ c (UL) us

UL508

Us	ΔU_s	Imax	P	η	Code	1 à 9	10 et +
24V	±1%	20A	480W	89%	DRP-480-24	147,00 €	117,00 €
48V	±1%	10A	480W	89%	DRP-480-48	147,00 €	117,00 €

Alimentation à découpage 12 ou 24V réglable avec chargeur de batterie

ALIMENTATION 55W

Universal AC input / Full range

Protections: short circuit / over load / over voltage.

Batterie low protection Cooling by free air convection

Approvals: UL / CUL / TUV / CB/ CE. Fixed switching frequency at 45kHz

100% full load burn-in test

AC input voltage range: 88-264VAC; 124-370VDC

AC inrush current: cold start, 20A at 115VAC, 40A at 230VAC DC adjustment range: 13,8V: 12~14,5V; 27,6V: 24~29V Over load protection: 105%~150% hiccut mode, auto recovery Over voltage protection: CH1: 105%~135% rated output voltage. Setup, rise, hold up time: 800ms, 50ms, 60ms at full load and 230VAC Withstand voltage: I/P-O/P: 3kVAC, I/P-FG: 1.5kVAC, 1 minute.

Working temperature: -10~60°C

ALIMENTATION 155W Avec fonction PFC

Caractéristiques idem ci-dessus avec en plus :

PF>0.92@230VAC and full load. Battery low and battery polarity protection.

Fixed switching frequency at 134kHz

Overload protection: CH1,2:105~135%, charger: 0.51~0.9A; constant

current limiting, auto-recovery.

Over voltage protection: CH1: 115~135% rated output voltage.

Setup, rise, hold up time: 1000ms, 90ms, 20ms at full load and 230VAC.

Connection: 8P/9,5mm pitch terminal block

% Lus ♠ CBCE

GARANTIE 2 ANS

Normes de sécurité : UL1950, TUV EN60950 approved. Normes EMC: EN55022 class B, EN61000-3-2, 3, EN61000-4-

2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, ENV50204.

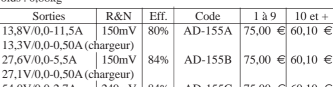
Connection: 8P/8,25mm pitch terminal block

Dimensions: 159x97x38mm

Poids: 0,5kg

Sorties	R&N	Eff.	Code	1 à 9	10 et +
13,8V/0,0-4,0A	100mV	71%	AD-55A	38,00 €	30,75 €
13,4V/0,0-0,23A (ch	nargeur)				
27,6V/0,0-2,0A	100mV	74%	AD-55B	38,00 €	30,75 €
26,5V/0,0-0,16A (ch	nargeur)				

Poids: 0,88kg



54,0V/0,0-2,7A 240mV 84% AD-155C 75,00 € 60,10 € 53,5V/0,0-0,50A (chargeur)

Convertisseurs DC/DC 1 sortie de 25W à 150W

GARANTIE 2 ANS

2:1 wide input range 1500VDC I/O isolation

Protections: short circuit / over load / over voltage.

Built-in EMI filter, low ripper noise.

100% full load burn-in test.

High reliability

DC adjustment range: 5V: 4.5~5.5V, 12V: 11~16V, 24V: 23~30V

Line and load regulation: $\pm 0.5\%$ max.

Withstand voltage: I/P-O/P: 1.5kV, I/P-FG: 1.5kV, 1 minute.

Isolation resistance : $100M\Omega$ (min.)@500VDC

Working Temperature: -10 to +60°C

Normes EMC: EN55022 class B, EN61000-4-2, 3, 4, 6, 8, ENV50204.

GARANTIE 1 AN

CONVERTISSEUR DC/DC1 SORTIE 25W

Over load protection: 105%~150% fold back current limiting, auto-

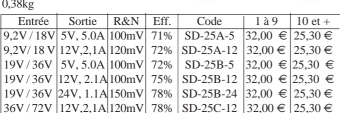
recovery

Over voltage protection:

115%~165% rated output voltage

Normes de sécurité : Meet LVD Dimensions: 99 x 97 x 36 mm.

0,38kg



SD-25C-24

32,00 € | 25,30 €

CONVERTISSEUR DC/DC 1 SORTIE 100W

Over load protection:

105%~135% fold back current

limiting,

auto-recovery

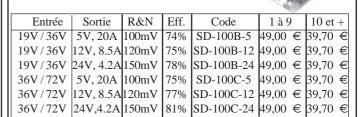
Over voltage protection:

115%~165% rated output voltage

Normes de sécurité :

24V and 48V input meet LVD

Dimensions: 199 x 98 x 38 mm. 0,65kg



CONVERTISSEURDC/DC 1SORTIE 50W

36V / 72V | 24V,1,1A | 150mV | 81%

Over load protection: 105%~150% fold back current limiting, auto-recovery

Over voltage protection: 115%~165% rated

output voltage

Normes de sécurité : Meet LVD

Dimensions: 159 x 97 x 38 mm. 0,48kg

ı							
ı	Entrée				Code	1	10 et +
ı	19V/36V	12V, 4.2A	120mV	75%	SD-50B-12	39,00 €	31,60 €
ı	19V/36V	24V, 2.1A	150mV	80%	SD-50B-24	39,00 €	31,60 €
ı	36V / 72V	24V, 2.1A	150mV	83%	SD-50C-24	39,00 €	31,60 €

CONVERTISSEUR DC/DC 1 SORTIE 150W

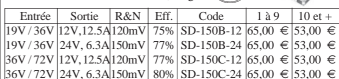
Over load protection: 105%~150% fold back current limiting, auto-recovery Over voltage protection: 135%~165%

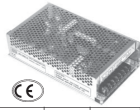
rated output voltage

Normes de sécurité : 24V and 48V input

meet LVD

Dimensions: 199 x 110 x 50mm 0,86kg





Convertisseurs AC/DC et DC/DC "Mean Well" et "Chinfa"

MODULE CONVERTISSEUR ULTRA COMPACT À DÉCOUPAGE 230VAC-12VDC / 1,25A MEAN-WELL

Tension d'entrée : 85 à 264Vac. Tension d'entrée : 120 à 370Vdc. Fréquence d'entrée : 47-440Hz. Tension de sortie :12Vdc Courant de sortie : 1,25A.

Puissance max.: 15W. Efficacité: 82%. Température de travail: -30 à +70°C.

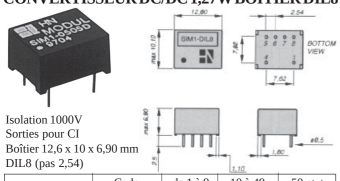
Temperature de travail : -30 a + /0

Dim.: 52 x 27 x 24 mm.

Poids: 59gr.

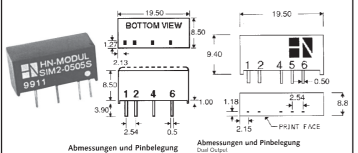
Code	PU
IRM-15-12 12	2,70 €

CONVERTISSEUR DC/DC 1,27W BOITIER DIL8



	-		-	
	Code	de 1 à 9	10 à 49	50 et +
5:5V / 200mA	DW1-505S	5,50€	4,95 €	4,40 €
5:12V / 100mA	DW1-512S	5,50€	4,95 €	4,40 €
5:15V / 85mA	DW1-515S	5,50€	4,95 €	4,40 €
5:24V / 50mA	DW1-524S	5,50€	4,95 €	4,40 €
12:5V / 200mA	DW1-1205S	5,50€	4,95 €	4,40 €
12:12V / 100mA	DW1-1212S	5,50€	4,95 €	4,40 €
12:24V / 50mA	DW1-1224S	5,50€	4,95 €	4,40 €
15:5V / 200mA	DW1-1505S	5,50€	4,95 €	4,40 €
15:12V / 100mA	DW1-1512S	5,50€	4,95 €	4,40 €
24:5V / 200mA	DW1-2405S	5,50€	4,95 €	4,40 €
2412V / 100mA	DW1-2412S	5,50€	4,95 €	4,40 €
24:24V / 50mA	DW1-2405S	5,50€	4,95 €	4,40 €
5:±12V/2x50mA	DW1-512D	6,60€	5,94 €	5,28 €
5:±15V /2x40mA	DW1-515D	6,60€	5,94 €	5,28 €

CONVERTISSEUR DC/DC 2W SIMPLE ET DOUBLE SORTIE BOITIER SIL7



Isolation 1000V Boîtier simple sortie : 19,5 x 8,50 x 8,80 mm MTBF 200.000h double sortie : 19,5 x 9,40 x 8,80 mm

Entrée	Sortie 1	Sortie 2	Code	1 à 4	10 et +
5V	5V / 400mA	-	SW2505S	6,80 €	6,12 €
5V	12V / 166mA	-	SW2512S	6,80 €	6,12 €
5V	15V / 132mA	-	SW2515S	6,80 €	6,12 €
12V	5V / 400mA	-	SW21205S	6,80 €	6,12 €
12V	12V / 166mA	-	SW21212S	6,80 €	6,12 €
12V	15V / 132mA	-	SW21215S	6,80 €	6,12 €
15V	5V / 400mA	-	SW21505S	6,80 €	6,12 €
12V	5V / 200mA	-5V / 200mA	SW21205D	7,40 €	6,66 €
15V	5V / 200mA	-5V / 200mA	SW21505D	7,40 €	6,66 €

CONVERTISSEUR DC/DC1W BOITIER SIL4

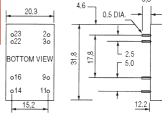
Isolation 1000V

Boîtier 11,3 x 10 x 6 mm SIL4 (pas 2,54)

	Code	de 1 à 9	10 à 49	50 et +
5:5V / 200mA	SW1-505S	5,20 €	4,70 €	4,20 €
5:12V / 83mA	SW1-512S	5,20 €	4,70 €	4,20 €
5:24V / 42mA	SW1-524S	5,20 €	4,70 €	4,20 €
12:5V / 200mA	SW1-1205S	5,20 €	4,70 €	4,20 €
12:24V / 42mA	SW1-1224S	5,20 €	4,70 €	4,20 €
24:5V / 200mA	SW1-2405S	5,20 €	4,70 €	4,20 €

CONVERTISSEUR DC/DC SIMPLE ET DOUBLE SORTIE 3W POUR CIRCUIT IMPRIME





GARANTIE 1 AN

2:1 wide input range 1000VDC I/O isolation Input Pi network filter Protections: short circuit / over

load.

Cooling by free air convection. Five-sized shield metal case. 100% full load burn-in test. High reliability

Voltage set point accuracy: ±2% max. Line and load regulation: ±0,5% max. Efficiency: 76% (typical).

Short-circuit protection: continuous, auto-recovery.
Over load protection:
150%~250%, auto-recovery.
Isolation capacitance: 80pF max.
Working temperature: -25 to +60°C (no derating), +71°C@80% load.
Storage temperature: -25°C to +105°C.

Temp. coefficient : $\pm 0.03\%$ °C max. Dim. : 31,8 x 20,3 x 12,2 mm.

SIMPLE SORTIE:

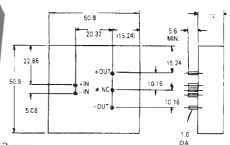
Entrée	Sortie	Courant	Code	1 à 4	5 à 9	10 et +
9V / 18V	5V	600mA	SCW03A05	12,80€	11,79€	10,48 €
9V / 18V	12V	250mA	SCW03A12	12,80 €	11,79 €	10,48 €
9V / 18V	15V	200mA	SCW03A15	12,80 €	11,79 €	10,48 €
18V/36V	5V	600mA	SCW03B05	12,80 €	11,79 €	10,48 €
18V/36V	12V	250mA	SCW03B12	12,80 €	11,79 €	10,48 €
18V/36V	15V	200mA	SCW03B15	12,80 €	11,79 €	10,48 €

DOUBLE SORTIE:

	Entrée	Sortie	Courant	Code	1 à 4	5 à 9	10 et +
l	9V / 18V	±5V	±300mA	DCW03A05	17,00 €	15,00 €	12,00 €
l	9V / 18V	±12V	±125mA	DCW03A12	17,00 €	15,00 €	12,00 €
l	18V/36V	±5V	±300mA	DCW03B05	17,00 €	15,00 €	12,00 €
l	18V/36V	±12V	±125mA	DCW03B12	17,00 €	15,00 €	12,00 €

CONVERTISSEUR DC/DC 6W "CHINFA"





Sortie pour CI

Boîtier: 50,8 x 50,8 x 12 mm

Entrée	Sortie	Code	1 à 4	5 et +
9 - 18V	5V / 1000mA	5WL0905S	35,00 €	29,00 €
9 - 18V	12V / 500mA	6WL0912S	35,00 €	29,00 €
18 - 36V	5V / 1000mA	5WL1805S	35,00 €	29,00 €

CHINFA sur internet http://www.chinfa.com

Applications: ordinateurs, télévisions et magnétoscopes, chaines stéréo, lecteurs CD, connexions pour éclairage en général, ventilateurs et fax, appareils médicaux, systèmes de communication.



■ Features

- Input Protections: Polarity reverse / Over and under voltage / Low battery Alarm and shut down
- · Onput Protections: Short circuit / Overload / Over temp.
- · With power ON/OFF switch and LED indicator
- · Input and output fully isolation
- · Low power consumption (standby)
- · LVD meet EN60950 and e13 mark
- EMC meet EN61000-4-2,3, EN55022

General Specification

12.5V DC input rated voltage 25.0V 230VAC(rms) / 50Hz AC output voltage ±10% rated output voltage AC output regulation 10±0.5V 20.5±1.0V Raf. low alarm 9.5±0.5V 19.5±1.0V Bat, low shut down UP over voltage protection 15~17V 30~32V

CONVERTISSEUR 150W

Tension d'entrée		PU
12Vcc (10-15V)	A301-150-F3	36,52 €
24Vcc (20-30V)	A302-150-F3	36,52 €

CONVERTISSEUR 300W

Tension d'entrée		PU
12Vcc (10-15V) 24Vcc (20-30V)	A301-300-F3	52,20€
24Vcc (20-30V)	A302-300-F3	52.20 €

CONVERTISSEUR 600W

Tension d'entrée	Code	PU
12Vcc (10-15V)	A301-600-F3	100,66€
24Vcc (20-30V)	A302-600-F3	100,66€

CONVERTISSEUR 1000W

Tension d'entrée	Code	PU
12Vcc (10-15V)	A301-1000-F3	200,14€
24Vcc (20-30V)	A302-1000-F3	200.14 €

CONVERTISSEUR 1500W

Tension d'entrée		PU
12Vcc (10-15V)		
24Vcc (20-30V)	A302-1500-F3	290,26€

CONVERTISSEUR 2500W

Tension d'entrée		PU
12Vcc (10-15V)		
24Vcc (20-30V)	A302-2500-F3	502,33€

Consulter les caractéristiques des Alimentations sur notre site distronic.fr



Alimentations



ALIMENTATION DE LABORATOIRE

- DOUBLE 2x0-30V/2x0-3A ET 5V/3A
- Double affichage LCD de la tension et du courant
- 2 sections pouvant être mises en série ou en parallèle Courant de sortie : 2 x 0-3A réglable
- Mode de protection : limitation de courant
 - Code de 1 à 4 5 et + 195,84 € PS23023 207,50 €
- Tension de sortie : 5V/3A fixe et
- 2 x 0-30V réglable
- Ondulation: 1mV
- Dimensions: 365 x 265 x 164 mm
- Poids: 10kg

AFX2930S ALIMENTATION DE LABORATOIRE 0-30V / 0-5A

double afficheur LCD

- Afficheur LCD pour tension et courant.
- Réglage fin de la tension et du courant.
- Mode de protection : limitation de courant.
- Protection contre les courts circuits et les surcharges
- Alimentation: 230VAC/50Hz

- Tension de sortie : 0-30V réglable
- Courant de sortie : 0-5A réglable
- Ondulation: 1mV
- Dimensions: 160 x 205 x 85mm
- Poids: 1,5kg

Code de 1 à 4 5 et + **AFX2930S** 82,50 € 78,38 €



CONNECTIQUE ALIMENTATIONS

Fiche 2 pôles

Fiche 2 pôles + terre



sans bague

Douille E27

sans bague

Douille E14

Douille B22 Plastique





Bague pour E14

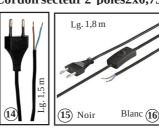






Inter à pied Cordon secteur 2 pôles2x0,752 Cordon 2 pôles +T 3x0,752









(10) (11) Plas	stique				3
Nur	néro / Désignation	Code	1 à 9	10 à 49	50 à 99	100 et +
	Fiche mâle noire	01797N	1,53€	1,38€	1,23€	1,07€
1	Fiche mâle blanche	01797B	1,53€	1,38€	1,23€	1,07€
2	Fiche femelle noire	01796N	1,18€	1,06€	0,94€	0,83€
2	Fiche femelle blanche	01796B	1,18€	1,06€	0,94€	0,83€
3	Fiche mâle blanche ou noire	01802	2,00€	1,80€	1,60€	1,40€
4	Fiche fem. blanche ou noire	01809	2,20€	1,98€	1,76€	1,54€
5	Douille E27 bakélite	01779	1,02€	0,89€	0,70€	0,57€
6	Douille E14 bakélite	DE14	2,16€	1,94€	1,73€	1,51€
7	Douille B22 plastique	EO54	1,65€	1,49€	1,32€	1,16€
8	Douille B22 laiton	EO50	2,37€	2,13€	1,89€	1,66€
9	Bague pour E27 bakélite	EO61	0,09€	0,08€	0,08€	0,07€
10	Bague pour E14 bakélite	EO58	0,06€	0,05€	0,04€	0,04€
11	Douille B22 plast. + bague	EO53	0.98€	0,88€	0,85€	0,80€
12	Inter olive noir	01880N	1,91€	1,47€	1,28€	1,05€
12	Inter olive blanc	01880B	1,91€	1,47€	1,28€	1,05€
13	Inter à pied noir	INPN	1,15€	1,02€	0,96€	0,89€
13	Inter à pied blanc	INPB	1,15€	1,02€	0,96€	0,89€
14	Cordon secteur	01778	1,28€	1,15€	1,03€	0,90€
15	Cordon secteur olive noir	EO25	2,10€	1,89€	1,68€	1,47€
16	Cordon secteur olive blanc	EO26	2,10€	1,89€	1,68€	1,47€
17	Cordon secteur 2 pôles+T	CS3P	2,20€	2.00€	1.80€	1,60€
18	Rallonge 2 P+T blanc 5M	EO35	12,43€	11,18€	9.94€	8,70€
19	Cordon bipôlaire noir	CRRM	2,04€	1,84€	1.63€	1,43€
20	Rallonge 1,8m CEE 3x0,75		4,80€	4,32€	3,84€	3,36€
20	Rallonge 3m CEE 3x1mm ²	PROEE3	6,80€	6,12€	5,44€	4,76€

Cordon bipôlaire



Rallonge CEE 3x0,75 Lg. 1,8 et 3m 10A/250V Mâle-Femelle Noir. (20)

Cordon CEE Surmoulé

Réf.CEE25: 10A/250V Réf.CEE25N/G 16A 250V

Cordon CEE Surmoulé Coudé Lg. 2,50 m 3x1mm² 16A/250V Noir ou gris

21)		22				
	Numéro / Désignation	Code	1 à 9	10 à 49	50 à 99	100 et +
21	Cordon CEE 3x0,75noir 1.5r	n CEE15	2,96€	2,66€	2,37€	2,07€
21	Cordon CEE 3x1 noir 2,50m	CEE25N	4,00€	3,60€	3,20€	2,80€
21	Cordon CEE 3x1 gris 2,50m	CEE25G	4,00€	3,60€	3,20€	2,80€
	Cordon CEE 3x0,75 noir 5m			8,10€		6,30€
22	Cordon CEE 3x1 coudé gris	CEE25GC	5,00€	4,50€	4,00€	3,50€
22	Cordon CEE 3x1 coudé noir	CEE25NC	6,00€	5,40€	4,80€	4,20€

FICHES I.E.C.

FICHES DROITES 10A/250V

Réf. 01879 : Fiche mâle Réf. 01800: Fiche femelle





Code	1 à 9	10 et +
01800	1,44 €	1,30€
01879	2,46€	2,21€

PRISES IEC CHASSIS 10A/250V

Clipsable-sortie sur cosses 6,3

- III		
Code	1 à 9	10 et +
01784	0,96€	0,83 €
01789	0,89€	0,76€





PRISES IEC CHASSIS 10A/250V

Code	1 à 9	10 et +
01792	1,06€	0,95€
01799	0,89€	0,76€

Pour Circuit Imprimé

Mâle

fixation par vis entraxe: 40mm mâle

Code

sortie sur cosses FICHE IEC CHASSIS 10A/250V

1 à 9

GSD1001 2,00 € 1,60 €

DOMINOS ISOLES



FICHES IEC FEMELLES COUDÉES 10A/250V

Code 1 à 9 10 et + 01800C 2,42 € 2,17€ 01800CD 2,80€ 2,20€



10 et +

Protection phase par fusible

Par rangées de 12 pour câbles section 4 mm

pour câbles section 6 mm

Code	1 à 9	10 à 49	50 à 99	100 et +
D124	0,89€	0,80€	0,71€	100 et + 0,62 €
D126	1,26€	1,13€	1,01€	0,88€

PRISES IEC CHASSIS 10A/250V

Fixation par vis-entaxe: 36mm

Code 1 à 9 Sortie sur cosses 6,3mm- mâle 01780 1,91 € 1,40 €





PRISES IEC CHASSIS 10A/250V

Protection phase par fusible Clipsable Sortie sur cosses mâle

DISTRONIC Sarl 4 rue Pasteur 64000 PAU

Tel 05 59 53 65 42 Fax 05 59 53 66 58 www.distronic.fr mail: distronic@orange.fr

POUR PASSER COMMANDE:

Par Télécopie : au 05.59.53.66.58
Par courrier : en l'adressant à DISTRONIC
4 rue Pasteur

64000 PAU

Internet: http://www.distronic.fr e-mail: distronic@orange.fr

TARIF & CATALOGUE

Nos prix s'entendent en Euros hors-taxes et sont donnés à titre indicatif.

Les conditions de vente s'appliquent à toute commande **écrite** qui implique l'accord sans réserve du client à ces conditions.

Pour les administrations, industries, clients en compte:

toute commande ne pourra être effective que si elle est accompagnée d'un bon de commande administratif, ou d'un bon de l'établissement

Pour les particuliers : toute commande doit être soit écrite et accompagnée du règlement, soit commandée en ligne sur notre site distronic.fr (paiement sécurisé)

Tout retard de livraison ne peut entraîner ni annulation, ni indemnité.

Le Tribunal de Commerce de Pau est seul compétent en cas de litige.

PAIEMENT Administrations ou Clients en compte : le paiement doit s'effectuer dans un maximum

de 30 jours suivant la date de la facture :- par mandat administratif ou virement bancaire :

Crédit Agricole Pau intitulé DISTRONIC R.I.B. N° 16906/00023/51068519706/93

par chèque libellé à l'ordre de Distronic en indiquant le n° de facture.

Les marchandises restent la propriété de DISTRONIC jusqu'au paiement intégral de la facture. En cas de non-paiement de la facture dans les délais prévus, une majoration de 1% par mois de retard sera appliquée. **Particuliers et sociétés**: le paiement doit s'effectuer soit par chèque à la commande, soit paiement en ligne..

- Les **réclamations doivent** se faire dans un délai de 8 jours maximum à partir de la date de réception de la marchandise.

Tout retour ne peut se faire sans accord préalable.- Aucun retour en port dû n'est accepté.

En cas de dommages subis pendant le transport, des réserves doivent être portées sur le bon de transport, et une lettre recommandée doit être envoyée au transporteur sous 48 H.

FRAIS DE PORT, DE FACTURATION & d'EMBALLAGE

- **Métropole :** . 9,00 € HT

Corse/Dom-Tom/Etranger: frais de port à votre charge., nous consulter