

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

Convertisseurs DC vers DC 25 à 150W

page 12 et 14

Convertisseurs DC/AC & DC/DC

"Mean Well" & "Chinfa"

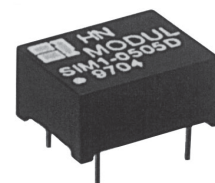
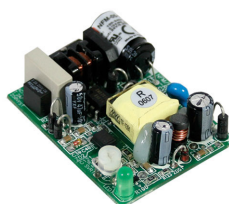
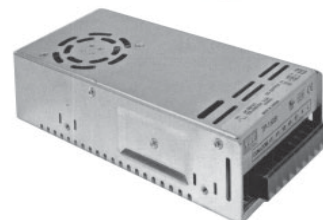
page 13 & 14

Transformateurs

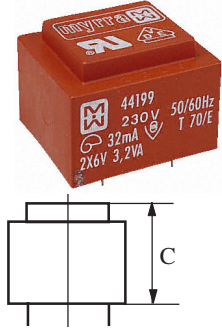
page 1

Connectique alimentations

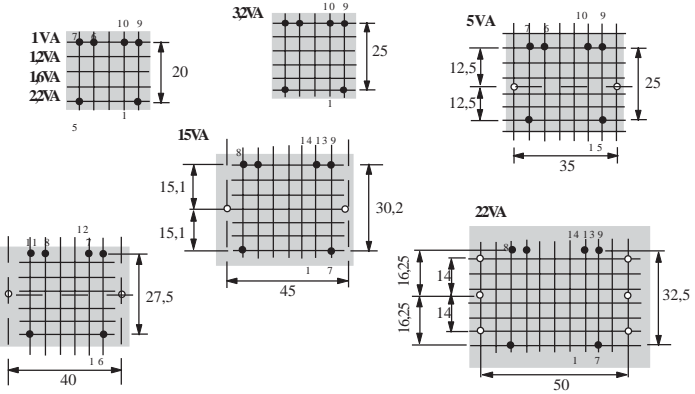
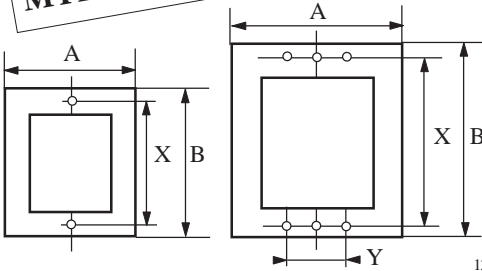
page 15



Transformateurs Moulés "MYRRA", "HAHN"



MYRRA, HAHN



NORME EN60742. Picots pour CI
Primaire 220V.

Transformateurs moulés 1 secondaire

Puiss.	Prim.	1 Sec.	Encombrement			Fixation		6V	9V	12V	15V	1 à 9	10 à 49	50 à 99	100 et +	
			A	B	C	X	Y									
1 à 5VA	1->5	7->9	1VA	27,5	32,5	21,8										
10VA	1->6	8->11	1,9VA	27,5	32,5	29,5										
15 à 22VA	1->7	9->13	3,2VA	35	41	28,4										
30VA	1->8	10->15	5VA	37	44	32,5	35									
			10VA	42,1	50	34,6	40									
			15VA	47	56	38,8	45									
			22VA	53,4	63,4	45,5	50	28	TM226	TM229	TM2212	9,18 €	7,90 €	-	-	

Transformateurs moulés 2 secondaires

Puiss.	Prim.	2 Sec.	Encombrement			Fixation		2 x 6V	2 x 9V	2 x 12V	2x15V	1 à 9	10 à 49	50 à 99	100 et +
			A	B	C	X	Y								
25x30	1->5	6->7	1VA	27,5	32,5	21,8									
38x32		9->10	1,9 VA	27,5	32,5	29,5									
42x35	1->6	7->8	3,2VA	35	41	28,4									
48x40	1->6	11->12	5VA	37	44	32,5	35								
45x54	1->7	8->9	10VA	42,1	50	34,6	40								
60x50		13->14	15VA	47	56	38,8	45								
66x55	1->8	9->10	22VA	53,4	63,4	45,5	50	28	TM262	TM292	TM2122	10,40 €	9,36 €	8,32 €	7,28 €
38x32		15->16													

Transformateurs Standards & Toriques

TRANSFORMATEURS STANDARDS



NORME EN60742.
Picots pour CI. Pour CI 3 & 5VA+, étrier à partir de 10VA

Transformateur standard 1 enroulement

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 €

Transformateur standard 2 enroulements

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

Puissance / Dim.	2x6V	2x9V	2x12V	2x15V	2x18V	2x24V	1 à 9	10 à 49	50 à 99	100 et +
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

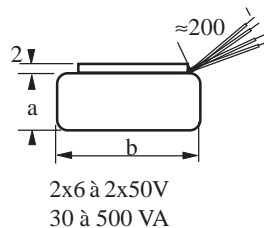
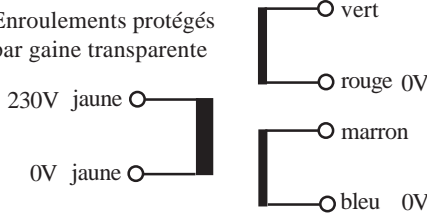
Réf. Y22006 : 63VA 2x115V
Réf. Y22009 : 100VA 2x115V

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

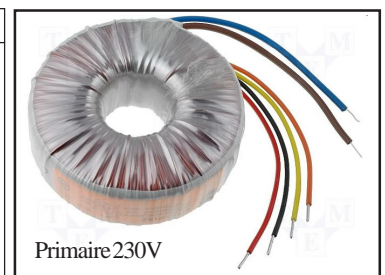
TRANSFORMATEURS TORIQUES PRIMAIRES 230V

TALEMA www.talema.de

Enroulements protégés par gaine transparente



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



Primaire 230V

Puiss.	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		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 €

ALIMENTATION SORTIE NON REGULEE MULTITENSIONS

Inverseur de polarité
Protection contre les courts-circuit
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.

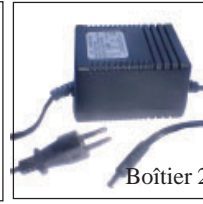


Dimensions	I max	Code	1 à 9	10 et +
80x47x55mm	300mA	MV1083	5,02 €	4,77 €
75x52x54mm	500mA	MV1085	5,80 €	5,54 €
	800mA	MV1086	6,10 €	5,86 €
75x52x81mm	1A	MV1087	6,25 €	5,94 €

BLOC ALIMENTATION NON REGULEE MONOTENSION



Boîtier 1



Boîtier 2

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€

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
Charge : max. 100W

Code	P.U.
PSD100	20,00 €

Charge : max. 300W
Dimensions : 190x120x100mm

Code	P.U.
PSD300	46,00 €

BLOC ALIMENTATION ENTREE ET SORTIE ALTERNATIVE

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



Code	Sortie		10 à 49	50 et +
PS905AC	9VAC	500mA	5,74 €	4,40 €
PS0301	9VAC	700mA	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 REGULEES

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 polarité.
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 €



STABILISES

BLOC SECTEUR REGULE STABILISE MONOTENSIONS

entrée 230VAC 50Hz
inverseur de polarité.

Protégé contre les courts-circuits
Protection thermique



Boîtier 1



Boîtier 2

BLOCALIMENTATION REGULEE

Entrée : 230Vac
Sortie DC stabilisée : 3v, 4,5v, 5v, 6v, 7,5v, 9v, 12v .
Livré avec 6 connecteurs interchangeables: 3,5mm, 5x2,1mm 5,5x2,5mm 3,5x1.35mm, 5,5x1,5mm

Code	I max	1 à 9	10 à 49	50 et +
AL31206	0,6A	7,70 €	6,93 €	6,16 €
AL31210	1,0A	9,30 €	8,37 €	7,44 €
AL31215	1,5A	11,50 €	10,35 €	9,20 €



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
AAA (R3)

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 accus Ni-Mh R6
2700mA

Code	P.U.
VL3288	24,80 €



CHARGEUR UNIVERSEL TOU TYPED'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 DE BATTERIE POUR ACCU. 6V PLOMB-ACIDE

Commute automatiquement sur la charge de mainti-
en pour éviter la surcharge. Avec indication led.

Sortie 6V/500mA max.
Charge de maintien :
20mA

Code	P.U.
VL06LA	9,66 €



CHARGEUR DE BATTERIE POUR ACCU. 12V PLOMB-ACIDE

Commute automatiquement sur la charge de mainti-
en pour éviter la surcharge. Avec indica-
tion 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 €



CHARGEUR DE MAINTIEN SOLAIRE POUR ACCU AU PLOMB (12V/1,5W)

Protection incorporée contre les inversions de cour-
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.
Courant 125mA.
Dim. 340x120x14mm. Poids 0,45kg

Code	P.U.
SOL5N	29,00 €

GENERATEUR SOLAIRE modèle "coffret"

Chargeurs 13W très puissants.
Avec support ajustable. pour caravane, yacht,
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 15Watts,
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



Type	Dimensions	Tension	Code
R03	D.10,2x44,1mm	1,5V	VR3E
R06	D.14x50mm	1,5V	VR6E
6F22	48x26x16mm	9 V	V6F22

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€

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€

TYPE 3R12

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



Code	1 à 9	10 à 49	50 à 99	+ 100
3R12	1,20€	1,08€	0,96€	0,84€

PILE LITHIUM

Pile lithium pour CI
3,6V 2450mAh

50x14,5mm



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

PILES RECHARGEABLES (ACCUS)

ACCUS TYPE CLASSIQUE ET DIVERS

ACR6



Type	Dimensions	Tension	mAh	Code
6F22	48x26x16mm	8,4 V	200	AC9V
R3	Ø10,2x44,1mm	1,2V	1100	ACR3
R6	Ø14x50mm	1,2V	1600	ACR6
R14	Ø26x50mm	1,2V	3000	ACR14
R20	Ø34x61mm	1,2V	4500	ACR20

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€

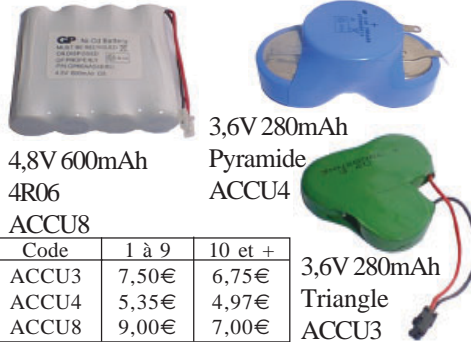
ACCUS A UVEGARDE MEMOIRE

Cad-Ni
180mAh
Sortie sur
picots pour CI



Code	Ø	L	U	1 à 9	10 et +
ACCU9/1	15	18	1,2V	2,42€	1,91€
ACCU9/2	15	34	2,4V	3,70€	3,19€
ACCU9/3	15,5	50	3,6V	4,97€	4,46€

ACCUS POUR TELEPHONES SANS FIL



Code	1 à 9	10 et +
ACCU3	7,50€	6,75€
ACCU4	5,35€	4,97€
ACCU8	9,00€	7,00€

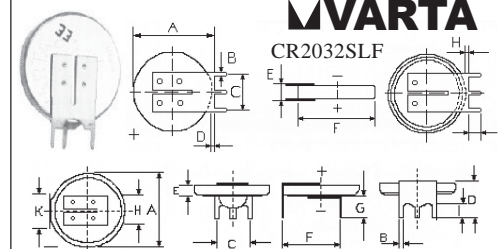
PILES BOUTON LITHIUM



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

PILES BOUTON LITHIUM POUR C.I.



Type	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	4,0	25,0			
CR2430PCB	24,5	11	3,0	17,8	7,5	10	11,4

Type	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 - 12 V)

Au plomb



U	Ah	L	H	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€
12	12	151	97,5	98	BAT12V12	50,02€	45,02€
12	17	181	167	76	BAT12V17	70,18€	63,16€

BATTERIES 12 V "YUASA"



Au plomb
Etanche,

Boîtier UL94HB

U	Ah	L	H	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€

Alimentations à découpage

ALIMENTATION A DECOUPAGE 18W GS-CE

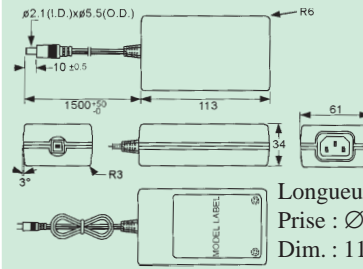
MTBF >100.000h/25°C
Alimentation secteur 90 à 264VAC
Fréquence 50 à 60Hz
Puissance maxi : 18W
Fréquence de découpage : 35 à 85kHz
Dimensions : 93 x 54 x 36 mm
Longueur cordon : 1,80m
Prise : 2,1 Ø x 5,5 Ø x 11mm / C+



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 GS-CE

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
- 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

- 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
 - longueur du câble : ±190cm



U sortie	I sortie	Ondulation	Précision tension	Régl. de ligne	Régl. de charge	Code	1 à 9	10 et +
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	2,5A	1%	±2%	±1%	±2%	PSS2430	28,00 €	22,45 €
48V	2,5A	1%	±2%	±1%	±2%	PSS4825	58,90 €	51,98 €

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.



Code	1 à 9	10 et +
PSSMV1	11,50 €	9,20 €

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 €

ALIMENTATION COMPACTE À DÉCOUPAGE 12 à 24V 72W AVEC SORTIE 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.
Très 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 120W AVEC 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 240Vca.
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

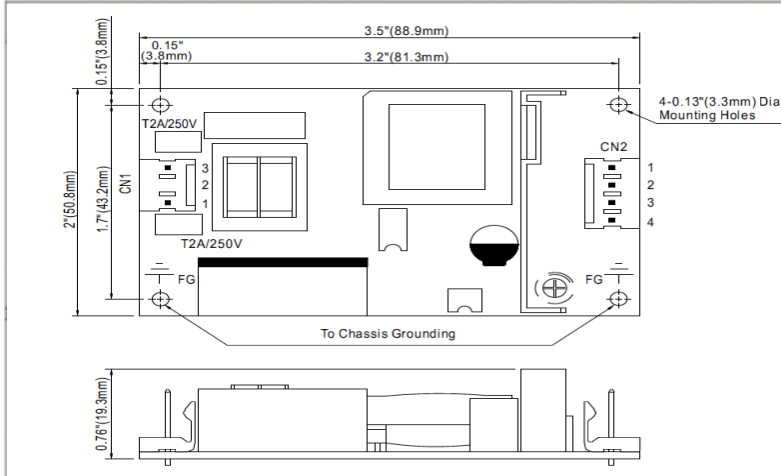
Code	P.U.
PSSMV8	43,90 €

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



Séries PS-05 5W

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

Séries PS-15 15W

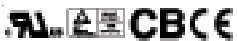
Tension	Courant	Référence	1 à 9	10 et +
5V	2,8A	PS-15-5	13,00 €	10,20 €
12V	1,25A	PS-15-12	13,00 €	10,20 €
15V	1A	PS-15-15	13,00 €	10,20 €
24V	0,625A	PS-15-24	13,00 €	10,20 €

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 €

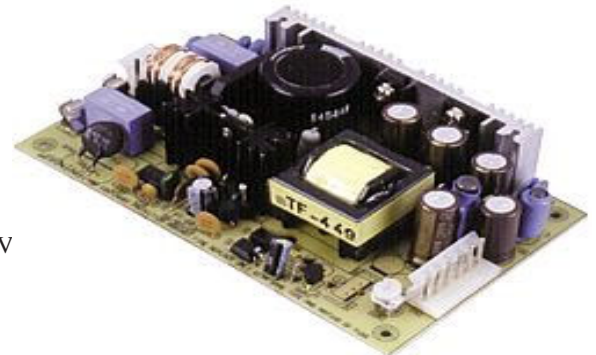
Séries NFM-20 20W

Tension	Courant	Référence	1 à 9	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 €



GARANTIE 2 ANS

Entrées et sorties sur borniers à vis
 AC input voltage 85 à 264V/AC 120-370V
 Tension de sortie ajustable $\pm 10\%$



SERIES PS-25 25W

Tension	Courant	Référence	1 à 9	10 et +
3,3V	5A	PS-25-3.3	20,00 €	15,60 €
5V	5A	PS-25-5	20,00 €	15,60 €
7,5V	3,3A	PS-25-7.5	20,00 €	15,60 €
12V	2.1A	PS-25-12	20,00 €	15,60 €
13.5V	1.9A	PS-25-13.5	20,00 €	15,60 €
15V	1,7A	PS-25-15	20,00 €	15,60 €
24V	1A	PS-25-24	20,00 €	15,60 €
27V	0,9A	PS-25-27	20,00 €	15,60 €
48V	0,5A	PS-25-48	21,00 €	16,00 €

SERIES PS-45 45W

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 €	17,30 €
24V	1,9A	PS-45-24	22,00 €	17,30 €
27V	1,7A	PS-45-27	22,00 €	17,30 €
48V	1A	PS-45-48	22,00 €	17,30 €

Alimentations industrielles à découpage Série G3 de 25W à 150W Miniatures "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



NORMES :
UL/CUL/TUV/CB/CE

GARANTIE 3 ANS



MINIATURE

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 universal input				115/230VAC by switch
AC inrush current max.	Cold start, 40A at 230VAC				50A at 230VAC
DC adjustment range	±10% by potential meter for single output; CHI -5%~+10% by potential meter for multiple output				
Overload protection	110%~180%		110%~150% hiccup mode, auto-recovery		
Over voltage protection	115%~135% rated output voltage, hiccup mode, auto-recovery				
Withstand voltage	I/P - O/P: 3kVAC, I/P - FG: 1,5kVAC, O/P - FG: 0,5kVAC, 1 minute				
Working temperature	-20 ~ +70°C, -40°C start-up possible				
Vibration	10~500Hz, 5G 10min/1 cycle, period for 60 min each along X, Y, Z axes				
Safety standards	UL60950-1, TUV60950-1				
EMC standards	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 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 €

ALIMENTATION MINIATURE 150W 1 SORTIE

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 €

ALIMENTATION MINIATURE 50W 2 SORTIES

Sorties	Tol.	R&N	Eff.	Code	1 à 4	5 et +
5V/6A 12V/3A	2% 7%	80mV 120mV	79%	RD-50A	31,00 €	26,00 €
5V/6A 24V/2A	2% 4%	80mV 150mV	80%	RD-50B	31,00 €	26,00 €

ALIMENTATION MINIATURE 65W 2 SORTIES

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

ALIMENTATION MINIATURE 100W 4 SORTIES

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

ALIMENTATION MINIATURE 150W 4 SORTIES

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

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 ±10%



GARANTIE 2 ANS

25W SINGLE OUTPUT

Encombrement 99 x 82 x 35 mm .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

Encombrement 122,5 x 98 x 38 mm.Poids 0.410kg

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
5V	10A	NES-50-5	24,00 €	19,50 €
12V	4,2A	NES-50-12	24,00 €	19,50 €
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	14A	NES-75-5	28,00 €	24,00 €
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	RD-35A	29,00 €	22,00 €
+12V	1A			
+5V	2,2A	RD-35B	29,00 €	22,00 €
+24V	1A			

65W MULTI OUPUT

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

SORTIES 3 TENSIONS

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

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 124 à 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

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	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 €

Avec fonction PFC

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

Autres modèles nous consulter

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 €



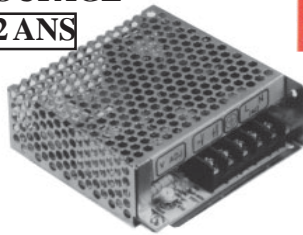
Avec fonction
PFC

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 mm .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	A	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	A	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	D-60A	39,00 €	35,00 €
+12V	4A			
+5V	6A	D-60B	39,00 €	35,00 €
+24V	2,2A			

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

U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
+5V	7A	T-60A	obsolète	
+12V	3,5A			
-5V	1A			
+5V	7A	T-60B	39,00 €	31,00 €
+12V	3,5A			
-12V	1A			
+5V	7A	T-60C	obsolète	
+15V	3A			
-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	A	Code	1 à 9	10 et +
5V	20A	S-100F-5	39,00 €	33,00 €
7,5V	13,5A	S-100F-7.5	39,00 €	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)

150W SINGLE OUTPUT

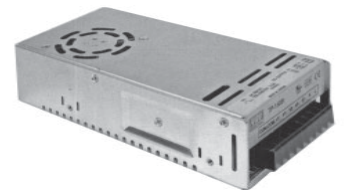
Entrée de 88 à 132V/AC et 176à 240VAC
Sélection par switch - Fréquence : 47 à 63Hz
Tension de sortie ajustable ±10%
Raccordement par bornier à vis - Visualisation par led
Encombrement 192 x 110 x 50 mm - Poids 0,8kg

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	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



Avec fonction
PFC

Réf TP- Alimentations 3 tensions
Réf QP-Alimentations 4 tensions
Autres modèles nous consulter

Fixation sur rail DIN
(voir ci-après)

Code	3,3V	+5V	+12V	+15V	+24V	-12V	-15V	1 à 9	10 et +
TP100-B		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

GARANTIE 3 ANS

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 €

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 $\pm 10\%$

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

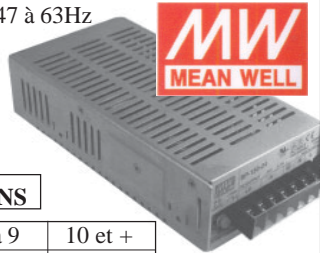
Entrée de 85 à 264V/AC Fréquence : 47 à 63Hz
Tension de sortie ajustable $\pm 10\%$

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 rail DIN (voir ci-après)

320W SINGLE OUTPUT

GARANTIE 3 ANS

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 €

Avec fonction PFC

Fixation sur rail DIN (voir ci-après)

150W 3 TENSIONS DE SORTIES

AVEC VENTILATEUR

GARANTIE 3 ANS

Entrée de 90 à 264V/AC Fréquence : 47 à 63Hz
Tension de sortie ajustable $\pm 10\%$

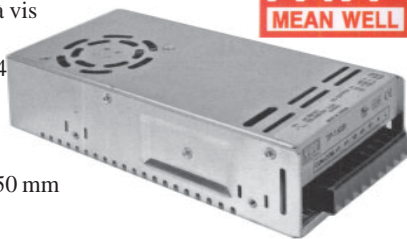
Raccordement par bornier à vis

Visualisation par led

Facteur de puissance > 0,94

Encombrement 199 x 99 x 50 mm

Poids 0,8kg



U Sortie	A	Code	1 à 9	10 et +
+5V	15A	TP-150A	128,00 €	105,00 €
+12V	6A			
-5V	0,6A			
+5V	15A	TP-150B	128,00 €	105,00 €
+12V	5,5A			
-12V	0,6A			
+5V	15A	TP-150C	128,00 €	105,00 €
+15V	4,5A			
-15V	0,6A			

Avec fonction PFC

Fixation sur rail DIN (voir ci-après)

500W SINGLE OUTPUT



Entrée de 85 à 264V/A Fréquence : 47 à 63Hz
Tension de sortie ajustable $\pm 10\%$

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	A	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	178,00 €	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)

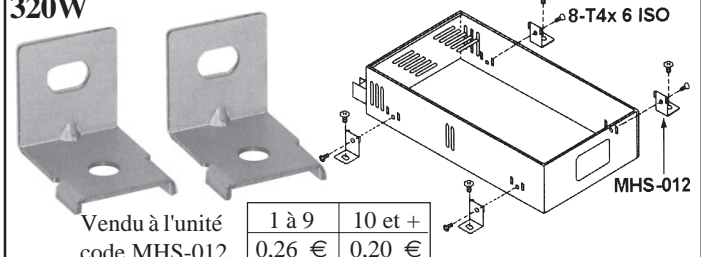
FIXATIONS RAIL DIN

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 €



FIXATIONS POUR ALIMENTATIONS 100W À 320W



Vendu à l'unité
code MHS-012

	1 à 9	10 et +
	0,26 €	0,20 €

Alimentations industrielles à découpage pour rail DIN

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 $\pm 10\%$
Setup, rise, hold up time : 500ms, 30ms,
50ms à pleine charge
Entrées et sorties sur borniers à vis
Poids 0,19kg
Dimensions 22.5x90x100



**GARANTIE
3 ANS**
UL508

20W

U _s	ΔU_s	I _{max}	P	η	Code	1 à 9	10 et +
5V	$\pm 2\%$	2.5A	12W	73%	MDR-20-05	24,75 €	19,79 €
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 €

ALIMENTATION INDUSTRIELLE A 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 $\pm 10\%$
Fréquence découpage 100kHz
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

45W

U _s	ΔU_s	I _{max}	P	η	Code	1 à 9	10 et +
5V	$\pm 2\%$	5A	25W	72%	DR-4505	31,60 €	25,70 €
12V	$\pm 1\%$	3,5A	42W	77%	DR-4512	31,60 €	25,70 €
15V	$\pm 1\%$	2,8A	42W	77%	DR-4515	31,60 €	25,70 €
24V	$\pm 1\%$	2A	48W	80%	DR-4524	31,60 €	25,70 €

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 $\pm 10\%$
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	I _{max}	P	η	Code	1 à 9	10 et +
12V	$\pm 2\%$	10A	120W	80%	DR-12012	53,00 €	48,00 €
24V	$\pm 1\%$	5A	120W	84%	DR-12024	53,00 €	48,00 €
48V	$\pm 1\%$	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 $\pm 10\%$
Fréquence découpage 50kHz
Setup, rise, hold up time : 1000ms, 60ms, 50ms à pleine charge
alimentation 230V
Entrées et sorties sur borniers à vis
Poids 0,6kg



GARANTIE 3 ANS
UL508

75W

U _s	ΔU_s	I _{max}	P	η	Code	1 à 9	10 et +
12V	$\pm 2\%$	6,3A	76W	76%	DR-7512	43,90 €	35,90 €
24V	$\pm 1\%$	3.2A	76,8W	80%	DR-7524	43,90 €	35,90 €
48V	$\pm 1\%$	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 $\pm 10\%$
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



Avec
fonction
PFC

240W

**GARANTIE
3 ANS**
UL508

**GARANTIE
3 ANS**

U _s	ΔU_s	I _{max}	P	η	Code	1 à 9	10 et +
24V	$\pm 1\%$	10A	240W	84%	DRP-240-24	89,00 €	72,00 €
48V	$\pm 1\%$	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 $\pm 10\%$
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

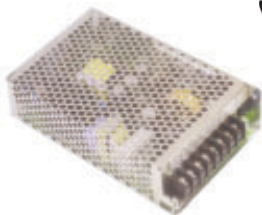
U _s	ΔU_s	I _{max}	P	η	Code	1 à 9	10 et +
24V	$\pm 1\%$	20A	480W	89%	DRP-480-24	147,00 €	117,00 €
48V	$\pm 1\%$	10A	480W	89%	DRP-480-48	147,00 €	117,00 €

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



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 (chargeur)					
27,6V/0,0-2,0A	100mV	74%	AD-55B	38,00 €	30,75 €
26,5V/0,0-0,16A (chargeur)					

ALIMENTATION 155W

Caractéristiques idem ci-dessus avec en plus :
 PF>0.92@230VAC and full load.
 Batterie 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

Avec fonction PFC

GARANTIE 2 ANS

Dimensions : 199x110x50mm
 Poids : 0,88kg



Sorties	R&N	Eff.	Code	1 à 9	10 et +
13,8V/0,0-11,5A	150mV	80%	AD-155A	75,00 €	60,10 €
13,3V/0,0-0,50A (chargeur)					
27,6V/0,0-5,5A	150mV	84%	AD-155B	75,00 €	60,10 €
27,1V/0,0-0,50A (chargeur)					
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

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

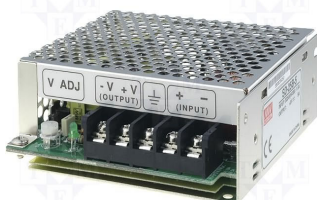
DC adjustment range : 5V : 4.5~5.5V, 12V : 11~16V, 24V : 23~30V
 Line and load regulation : ±0,5% max.
 Withstand voltage : I/P-O/P : 1.5kV, I/P-FG : 1.5kV, 1 minute.
 Isolation resistance : 100MΩ (min.)@500VDC
 Working Temperature : -10 to +60°C
 Normes EMC : EN55022 class B, EN61000-4-2, 3, 4, 6, 8, ENV50204.



GARANTIE 1 AN

CONVERTISSEUR DC/DC 1 SORTIE 25W

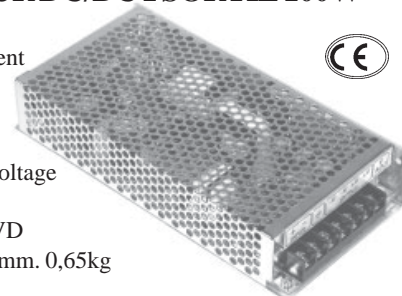
Over load protection : 105%~150% fold back current limiting, auto-recovery
 Over voltage protection : 115%~165% rated output voltage
 Normes de sécurité : Meet LVD
 Dimensions : 99 x 97 x 36 mm.
 0,38kg



Entrée	Sortie	R&N	Eff.	Code	1 à 9	10 et +
9,2V / 18V	5V, 5.0A	100mV	71%	SD-25A-5	32,00 €	25,30 €
9,2V / 18V	12V, 2.1A	120mV	72%	SD-25A-12	32,00 €	25,30 €
19V / 36V	5V, 5.0A	100mV	72%	SD-25B-5	32,00 €	25,30 €
19V / 36V	12V, 2.1A	100mV	75%	SD-25B-12	32,00 €	25,30 €
19V / 36V	24V, 1.1A	150mV	78%	SD-25B-24	32,00 €	25,30 €
36V / 72V	12V, 2.1A	120mV	78%	SD-25C-12	32,00 €	25,30 €
36V / 72V	24V, 1.1A	150mV	81%	SD-25C-24	32,00 €	25,30 €

CONVERTISSEUR DC/DC 1 SORTIE 100W

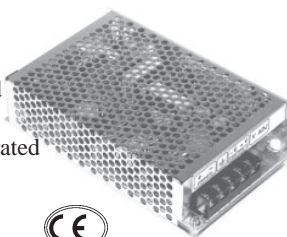
Over load protection : 105%~135% fold back current limiting, auto-recovery
 Over voltage protection : 115%~165% rated output voltage
 Normes de sécurité : 24V and 48V input meet LVD
 Dimensions : 199 x 98 x 38 mm. 0,65kg



Entrée	Sortie	R&N	Eff.	Code	1 à 9	10 et +
19V / 36V	5V, 20A	100mV	74%	SD-100B-5	49,00 €	39,70 €
19V / 36V	12V, 8.5A	120mV	75%	SD-100B-12	49,00 €	39,70 €
19V / 36V	24V, 4.2A	150mV	78%	SD-100B-24	49,00 €	39,70 €
36V / 72V	5V, 20A	100mV	75%	SD-100C-5	49,00 €	39,70 €
36V / 72V	12V, 8.5A	120mV	77%	SD-100C-12	49,00 €	39,70 €
36V / 72V	24V, 4.2A	150mV	81%	SD-100C-24	49,00 €	39,70 €

CONVERTISSEUR DC/DC 1 SORTIE 50W

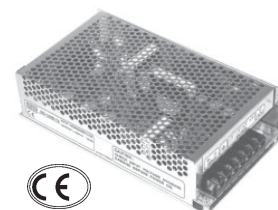
Over load protection : 105%~150% fold back current limiting, auto-recovery
 Over voltage protection : 115%~165% rated output voltage
 Normes de sécurité : Meet LVD
 Dimensions : 159 x 97 x 38 mm. 0,48kg



Entrée	Sortie	R&N	Eff.	Code	1 à 9	10 et +
19V / 36V	12V, 4.2A	120mV	75%	SD-50B-12	39,00 €	31,60 €
19V / 36V	24V, 2.1A	150mV	80%	SD-50B-24	39,00 €	31,60 €
36V / 72V	12V, 4.2A	120mV	77%	SD-50C-12	39,00 €	31,60 €
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



Entrée	Sortie	R&N	Eff.	Code	1 à 9	10 et +
19V / 36V	12V, 12.5A	120mV	75%	SD-150B-12	65,00 €	53,00 €
19V / 36V	24V, 6.3A	150mV	77%	SD-150B-24	65,00 €	53,00 €
36V / 72V	12V, 12.5A	120mV	77%	SD-150C-12	65,00 €	53,00 €
36V / 72V	24V, 6.3A	150mV	80%	SD-150C-24	65,00 €	53,00 €

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

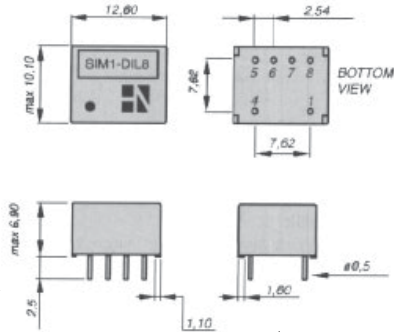
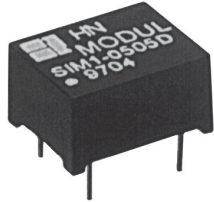
MODULE CONVERTISSEUR ULTRA COMPACT À DÉCOUPAGE 230VAC-12VDC / 1,25A MEAN-WELL

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.
Dim. : 52 x 27 x 24 mm.
Poids : 59gr.



Code	PU
IRM-15-12	12,70 €

CONVERTISSEUR DC/DC 1,27W BOITIER DIL8

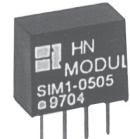


Isolation 1000V
Sorties pour CI
Boîtier 12,6 x 10 x 6,90 mm
DIL8 (pas 2,54)

	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 €
24:12V / 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 €

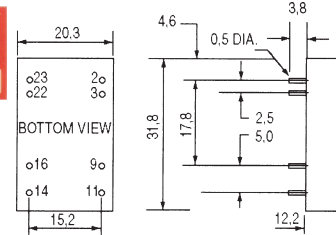
CONVERTISSEUR DC/DC 1W BOITIER SIL4

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 : ±0,03%/°C max.
Dim. : 31,8 x 20,3 x 12,2 mm.

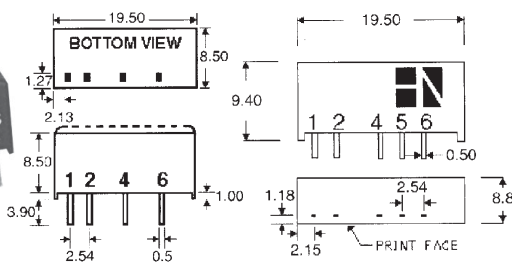
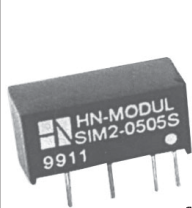
SIMPLE SORTIE :

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 +
9V / 18V	±5V	±300mA	DCW03A05	17,00 €	15,00 €	12,00 €
9V / 18V	±12V	±125mA	DCW03A12	17,00 €	15,00 €	12,00 €
18V / 36V	±5V	±300mA	DCW03B05	17,00 €	15,00 €	12,00 €
18V / 36V	±12V	±125mA	DCW03B12	17,00 €	15,00 €	12,00 €

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



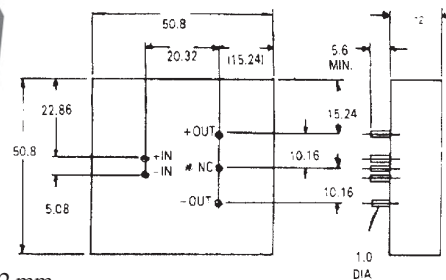
Abmessungen und Pinbelegung
Single Output

Abmessungen und Pinbelegung
Dual Output

Isolation 1000V
MTBF 200.000h
Boîtier simple sortie : 19,5 x 8,50 x 8,80 mm
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/DC 6W "CHINFA"



Isolation 1500V
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, chaînes stéréo, lecteurs CD, connexions pour éclairage en général, ventilateurs et fax, appareils médicaux, systèmes de communication.

150-2500W
Modified Sine Wave

▲150W / 230V (165x 90x 70 mm) ▲600W (210x 173x 65 mm) ▲1500W (458x 210x 85 mm)

▲300W (165x 90x 75 mm) ▲1000W (320x 210x 85 mm) ▲2500W (430x 210 x168 mm)

e13 CE ETS EMC LVD

Output socket

MW MEAN WELL

TYPE-3
EUROPE

Features

- Input Protections: Polarity reverse / Over and under voltage / Low battery Alarm and shut down
- Output 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

DC input rated voltage	12.6V	25.0V
AC output voltage	230VAC(rms) / 50Hz	
AC output regulation	±10% rated output voltage	
Bat. low alarm	10±0.5V	20.5±1.0V
Bat. low shut down	9.5±0.5V	19.5±1.0V
UIP over voltage protection	15-17V	30-32V

CONVERTISSEUR 150W

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

CONVERTISSEUR 600W

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

CONVERTISSEUR 1500W

Tension d'entrée	Code	PU
12Vcc (10-15V)	A301-1500-F3	290,26 €
24Vcc (20-30V)	A302-1500-F3	290,26 €

CONVERTISSEUR 300W

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

CONVERTISSEUR 1000W

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

CONVERTISSEUR 2500W

Tension d'entrée	Code	PU
12Vcc (10-15V)	A301-2500-F3	502,33 €
24Vcc (20-30V)	A302-2500-F3	502,33 €

Consulter les caractéristiques des Alimentations sur notre site distrionic.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
- Mode de protection : limitation de courant
- Tension de sortie : 5V/3A fixe et 2 x 0-30V réglable
- Courant de sortie : 2 x 0-3A réglable
- Ondulation : 1mV
- Dimensions : 365 x 265 x 164 mm
- Poids : 10kg

Code	de 1 à 4	5 et +
PS23023	207,50 €	195,84 €

AFX2930S ALIMENTATION DE LABORATOIRE 0-30V / 0-5A double afficheur LCD

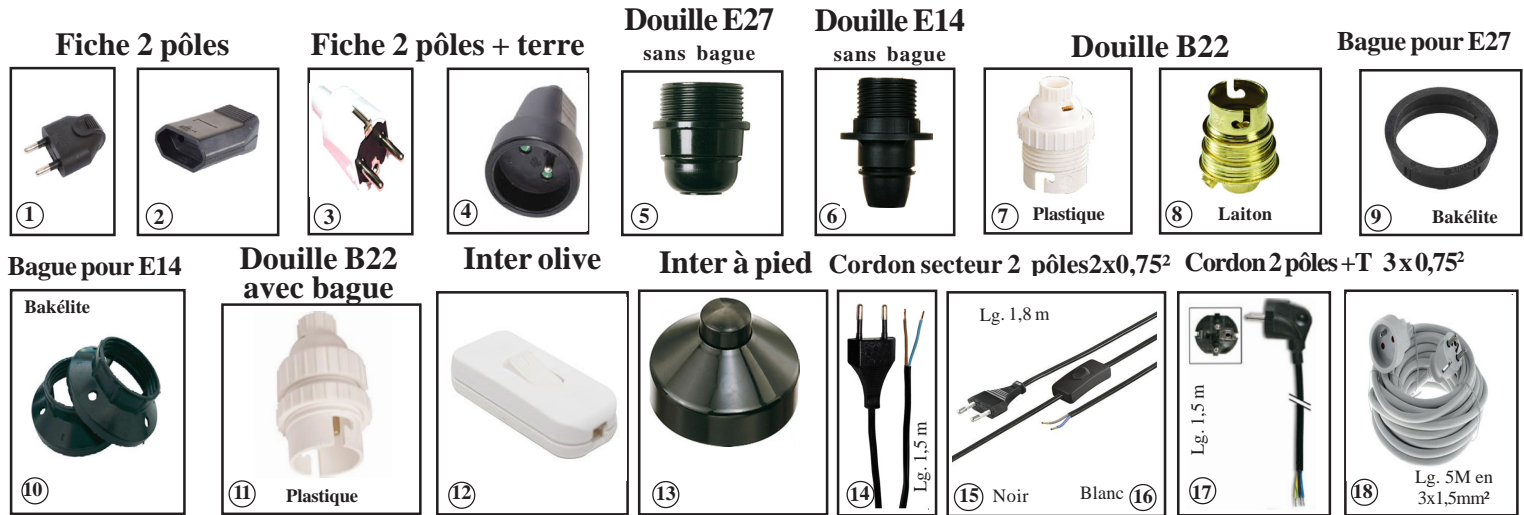
- Afficheur LCD pour tension et courant.
- Réglage fin de la tension et du courant.
- Mode de protection : limitation de courant.
- Protection contre les courts circuits et les surcharges
- Alimentation : 230VAC/50Hz

- 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



Numéro / Désignation	Code	1 à 9	10 à 49	50 à 99	100 et +
1 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 bipolaire noir	CRRM	2,04€	1,84€	1,63€	1,43€
20 Rallonge 1,8m CEE 3x0,75	PROEE2	4,80€	4,32€	3,84€	3,36€
20 Rallonge 3m CEE 3x1mm ²	PROEE3	6,80€	6,12€	5,44€	4,76€


Cordon bipolaire



Lg. 1,80 m
2,5A/250V
2x0,75
Noir
Pour rasoir, radio, magnéto, etc.

19


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

21

Cordon CEE Surmoulé Coudé



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

22

Numéro / Désignation	Code	1 à 9	10 à 49	50 à 99	100 et +
21 Cordon CEE 3x0,75noir 1.5m	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€
21 Cordon CEE 3x0,75 noir 5m	CEE50N	9,00€	8,10€	7,20€	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

Réf.01799 : mâle Réf.01792 : femelle

Code	1 à 9	10 et +	fixation par vis entraxe: 40mm	sortie sur cosse mâle
01792	1,06 €	0,95 €		
01799	0,89 €	0,76 €		



FICHE IEC CHASSIS 10A/250V

Pour Circuit Imprimé
Mâle

Code	1 à 9	10 et +
GSD1001	2,00 €	1,60 €



PRISES IEC CHASSIS 10A/250V

Clipsable-sortie sur cosse 6,3

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



FICHES IEC FEMELLES COUDÉES 10A/250V

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



PRISES IEC CHASSIS 10A/250V

Protection phase par fusible

Fixation par vis-entaxe : 36mm

Sortie sur cosse 6,3mm- mâle

Code	1 à 9	10 et +
01780	1,91 €	1,40 €



PRISES IEC CHASSIS 10A/250V

Protection phase par fusible

Clipsable

Sortie sur cosse mâle

Code	1 à 9	10 et +
01781	3,82 €	3,44 €

DOMINOS ISOLES



Par rangées de 12

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

pour câbles section 4 mm
pour câbles section 6 mm

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