



EC7

Nouveau

€same EC

Alimentations à découpage avec ou sans batterie

Existent en modules à intégrer, en coffrets muraux avec volume batterie et en boîtiers pour montage sur rail DIN

Une gamme qui s'adapte à vos besoins de contrôle d'accès

Carte EC, EC7, EC17, EC38, ECDin, ...

- La qualité pour un prix avantageux
- Un design innovant permettant de s'intégrer harmonieusement
- Un encombrement réduit
- Une installation facile et rapide

▶ CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES :

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Entrée :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tension nominale : 230V+/-10% • Fréquence : 45/55Hz • Classe de protection : I • Régimes de neutre : TT, TN et IT | <p>Sortie :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tension nominale : 13,6V/27,2V • Ondulation résiduelle : 5% rms - 10% crête à crête |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

▶ SIGNALISATION :

- Signalisation de la présence tension en sortie par LED verte

▶ CONDITIONS D'ENVIRONNEMENT :

- Stockage : -15°C à +85°C
- Fonctionnement : +10°C à +35°C

▶ PROTECTION contre :

- Court-circuit en entrée, par fusible
- Court-circuit et surcharge en sortie, par limitation d'intensité et par fusible batterie
- Les surtensions et variations basses de la tension d'entrée
- Les courants d'appel à la première mise sous tension

25W à 70W
(puissance pointe)

230Vac monophasé

Us = TBTS

12Vcc, 24Vcc

Batteries PBE de 7Ah à 38Ah

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

- CEM : rayonnée et conduite :
Emission : NF EN 61 000-6-3 (résidentiel)
NF EN 61 000-6-4 (industriel)
NF EN 61 000-3-2
NF EN 55 022 classe B
- Immunité : NF EN 61 000-6-1 (résidentiel)
NF EN 61 000-6-2 (industriel)
- DBT : Sécurité :
NF EN 60 950



- Un bornier secteur à vis 2.5 mm² (2P+T)
- 2 borniers de sorties (utilisation + batterie + et -) à vis 2.5 mm²

Carte EC à intégrer ⁽¹⁾

MODELE	POIDS (kg)	DIMENSIONS L x H x P (mm)	REFERENCE	PRIX unit H.T.en €
Carte EC				
EC 12V 2A	0,11	99 x 68 x 35	944 912 0020	Nous consulter
EC 12V 5A	0,16	99 x 85 x 35	944 912 0050	
EC 24V 1A	0,11	99 x 68 x 35	944 924 0010	Nous consulter
EC 24V 2,5A	0,16	99 x 85 x 35	944 924 0025	

⁽¹⁾ Conditionnement par lot de 6

◀12V

◀24V

Nouveau



Coffret IP30

Coffret mural EC7

Capacité de batterie autorisée : 7Ah en 12 Vcc

MODELE	POIDS (kg)	DIMENSIONS L x H x P (mm)	REFERENCE	PRIX unit H.T.en €
Coffret mural EC7				
• Sans batterie (capacité batterie 12V autorisée 7Ah)				
EC7 12V 2A	1,4	243 x 195 x 96	931 912 0020	Nous consulter
EC7 12V 5A	1,4	243 x 195 x 96	931 912 0050	
• Avec batterie livrée dans le même emballage				
EC7 12V 2A/7Ah	4	243 x 195 x 96	931 912 0207	Nous consulter
EC7 12V 5A/7Ah	4	243 x 195 x 96	931 912 0507	

Les coffrets peuvent être vendus séparément

◀12V



€same

*Nouvelle génération d'alimentations
avec ou sans secours batterie
pour centrales de gestion des accès et de l'intrusion*

Coffret mural EC17

Capacités de batteries autorisées : 7Ah à 24Ah en 12 Vcc

7Ah à 12Ah en 24 Vcc



Coffret IP30

MODELE	POIDS (kg)	DIMENSIONS L x H x P (mm)	REFERENCE	PRIX unit H.T.en €	
Coffret mural EC17*					
• Sans batterie (capacités batteries 12V autorisées 7 à 24 Ah)					
EC17 12V 2A	2	350x240x120	933 912 0020	Nous consulter	
EC17 12V 5A	2	350x240x120	933 912 0050		
• Avec batteries livrées dans le même emballage					
EC17 12V 2A/12Ah	6	350x240x120	933 912 0212		
EC17 12V 5A/12Ah	6	350x240x120	933 912 0512		
EC17 12V 5A/17Ah	8,5	350x240x120	933 912 0517		
• Sans batterie (capacités batteries 24V autorisées 7 à 12 Ah)					
EC17 24V 1A	2	350x240x120	933 924 0010		
EC17 24V 2,5A	2	350x240x120	933 924 0025		
• Avec batteries livrées dans le même emballage					
EC17 24V 1A/7Ah	4,7	350x240x120	933 924 0107		
EC17 24V 2,5A/7Ah	4,7	350x240x120	933 924 0207		
EC17 24V 2,5A/12Ah	10	350x240x120	933 924 0212		

Les coffrets peuvent être vendus séparément - * Disponibles juin 2004

12V

24V

Coffret mural EC38

Capacités de batteries autorisées : 24Ah à 38Ah en 12 Vcc

17Ah à 24Ah en 24 Vcc

MODELE	POIDS (kg)	DIMENSIONS L x H x P (mm)	REFERENCE	PRIX unit H.T.en €	
Coffret mural EC38*					
• Sans batterie (capacités batteries 12V autorisées 24 à 38Ah)					
EC38 12V 5A	5,25	290x350x185	934 912 0050	Nous consulter	
• Avec batteries livrées dans le même emballage					
EC38 12V 5A/24Ah	15	290x350x185	934 912 0524		
EC38 12V 5A/38Ah	20	290x350x185	934 912 0538		
• Sans batterie (capacités batteries 24V autorisées 17 à 24Ah)					
EC38 24V 2,5A	5,25	290x350x185	934 924 0025		
• Avec batteries livrées dans le même emballage					
EC38 24V 2,5A/17Ah	25	290x350x185	934 924 0217		
EC38 24V 2,5A/24Ah	34,5	290x350x185	934 924 0224		
Option					

Les coffrets peuvent être vendus séparément - * Disponibles juin 2004



Coffret IP30

Nouveau

Boîtier pour montage rail DIN ECDin⁽¹⁾

MODELE	POIDS (kg)	DIMENSIONS L x H x P (mm)	REFERENCE	PRIX unit H.T.en €
Boîtier ECDin				
ECDin 12V 2A	0,2	90 x 105 x 61	935 912 0020	Nous consulter
ECDin 12V 5A	0,24	90 x 105 x 61	935 912 0050	
ECDin 24V 1A	0,2	90 x 105 x 61	935 924 0010	
ECDin 24V 2,5A*	0,24	90 x 105 x 61	935 924 0025	

* Disponible juin 2004 - ⁽¹⁾Conditionnement par lot de 6



Boîtier IP10

Nouveau