

Accessoires

Alimentations secourues

Alimentation conçue pour l'équipement, l'automatisme, l'industrie et l'électronique.
De conception robuste et facile d'emploi, réalisée selon les normes en vigueur.
Fixation support rail DIN.

■ Conforme Normes **CE** et **ROHS**



Alimentations en coffret

Références

Alimentation en coffret 12 Vdc - 1 Ampère (sans batterie)	362256	A1	61,00 €
Alimentation en coffret 12 Vdc - 2 Ampères (sans batterie)	362257	A1	73,00 €
Alimentation en coffret 12 Vdc - 3 Ampères (sans batterie)	362258	A1	76,00 €
Alimentation en coffret 12 Vdc - 5 Ampères (sans batterie)	362259	A1	83,00 €
Alimentation en coffret 24 Vdc - 3 Ampères (sans batterie)	362260	A1	88,00 €

Alimentations en coffret SLAT



Références

Alimentation coffret PVC 12 Vdc - 2 A sans batterie	781005	A1	157,00 €
Alimentation coffret PVC 12 Vdc - 2 A 7 Ah avec batterie	781006	A1	198,00 €
Alimentation coffret PVC 12 Vdc - 5 A sans batterie	781007	A1	185,00 €
Alimentation coffret PVC 12 Vdc - 5A 7 Ah avec batterie	781008	A1	226,00 €
Alimentation coffret PVC 24 Vdc - 2,5 A 7 Ah avec batterie	781009	A1	311,00 €

Alimentations 12 Volts secourues en coffret acier



Caractéristiques techniques

Alimentation AC/DC à découpage.
Entrée : 85~264 Vac 50/60 Hz.
Sortie : 13.8 Vdc régulée de 3 A à 5 A permanent (selon modèle).
Batterie 7,2 Ah (autonomie voir tableau).
Protection: fusible au primaire, électronique et fusible au secondaire.
Voyant présence secteur.
Voyant présence batterie (coupure secteur).
Voyant batterie chargée.
Contact NF : indication absence de secteur.
Contact NF : coupure alimentation, batterie basse.
Contact auto-protection sur coffret.

Références

Alimentation régulée secourue 12 Vdc - 3 Ampères avec batterie 12 Ah	772010	A2	269,00 €
Alimentation régulée secourue 12 Vdc - 5 Ampères avec batterie 6 Ah	772017	A1	228,00 €
Alimentation régulée secourue 12 Vdc - 5 Ampères avec batterie 12 Ah	772018	A2	284,00 €

Alimentations 24 Volts secourues dans boîtier acier

Caractéristiques techniques

Alimentation AC/DC à découpage.
 Entrée : 85~264 Vac 50/60 Hz.
 Sortie : 13,8 Vdc régulée de 3 A à 5 A permanent (selon modèle).
 Batterie 7,2 Ah (autonomie voir tableau).
 Protection: fusible au primaire, électronique et fusible au secondaire.
 Voyant présence secteur.
 Voyant présence batterie (coupure secteur).
 Voyant batterie chargée.
 Contact NF : indication absence de secteur.
 Contact NF : coupure alimentation, batterie basse.
 Contact auto-protection sur coffret (OPTION).



Références

Alimentation régulée secourue 24 Vdc - 3 Ampères avec batterie 6 Ah	772014	A2	273,00 €
Alimentation régulée secourue 24 Vdc - 5 Ampères avec batterie 6 Ah	772021	A2	296,00 €

Batteries 12 Volts

Références

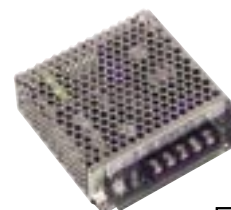
Batterie 12 Volts continu 7 Ampères/heure	772025	A1	31,00 €
Batterie 12 Volts continu 2 Ampères/heure	773002	A1	23,00 €
Piles 12 Volts V23CA pour émetteur TRC BFT	774054	A1	5,00 €
Piles 9 Volts 6LR61 pour TRANSBAR / FILTRON	774053	A2	9,00 €
Piles lithium batterie 3,6 Volts XENO pour cylindre électronique	94515	A1	19,00 €



Convertisseurs

Référence

Convertisseur 48/24 Volts 1 Ampère	46498	C1	96,00 €
------------------------------------	-------	-----------	---------



Garantie constructeur de 1 an