Spécialiste du secours électrique depuis plus de 20 ans !





La maîtrise et l'assurance d'une énergie continue & alternative de qualité



Entreprise certifiée





Secours électrique

Alimentation sans interruption AC de 300VA à 800kVA INDUSTRIE - INFORMATIQUE - TERTIAIRE - MÉDICAL

L'onduleur ou ASI (Alimentation sans Interruption) est un dispositif électronique qui permet de fournir un courant 100% stable et sans coupure. La protection est instantanée en raison de l'énergie stockée dans les batteries.



Line interactif
 de 300 à 3000∨A



✓ On-line
monophasé de 1000VA à 20kVA.
Triphasé de 10 à 800kVA



✓ Rack 19"
DC/AC - 24 à 110Vcc de 100 à 3000VA 50Hz.
Possibilité: DC/DC et AC/AC 400Hz





Modulaire de 15 à 300kVA





Alimentation DC en 12,24,48,110 et 220VDC

- O Sources centrales d'éclairage de sécurité
- Alimentations stabilisées





Luminaire d'éclairage de sécurité et alarme incendie



○ Bloc autonome auto testable (SATI), adressable et luminaire d'éclairage de sécurité (LSC) pour source centrale de 48vdc à 230vac

∧ Alarme incendie
 Type 4



Economie d'énergie

Appareils de compensation basse tension

Installer une batterie de compensation sur un réseau électrique permet de baisser la consommation d'énergie réactive. Compenser l'énergie réactive entraine une diminution de la puissance appelée, des chutes de tension, des pertes joules et une augmentation de la puissance disponible au secondaire des transformateurs induisant ainsi des économies sur les factures d'électricité.



Economiseur d'énergie ECO-REG

L'optimisation de la tension est une technologie d'économie d'énergie qui, à travers une réduction systèmatique et maîtrisée de la tension du secteur, permet de réduire l'absorption de la puissance active et réactive depuis le réseau électrique.



Gamme de 8 à 25 kva en monophasé et de 20 à 2800 kva en triphasé

Batteries stationnaires, accumulateurs et piles

Application pour longue autonomie, grande capacité. Fonctionnement à des températures extrêmes et décharges profondes en particulier pour le cadmium-nickel.



- Normal Plomb ouvert & cadmium-nickel
- N Plomb étanche sans entretien
- Natterie solaire au GEL de cyclage
- Natterie disponible en stock de 1.2Ah à 100Ah



<u>Transformateurs & régulateurs de tension</u>



✓ Régulateur de tension de 1 à 2800 kVA. (version REG-M-T-Y)



Service après-vente



Maintenance électronique préventive et curative Assistance technique sur site ou par téléphone Thermographie infra-rouge

Analyse de réseaux électriques



Siège social

35, boulevard Bellevue F-57310 GUENANGE Tél: 0033(0) 3 82 88 89 90 Fax: 0033(0) 3 82 88 89 99 info@aunilec.fr



Aunilec Luxembourg

ZI de Rolach L-5280 SANDWEILER Tél: +352 26 53 27 77 Fax: +352 26 53 27 78 info@aunilec.com

