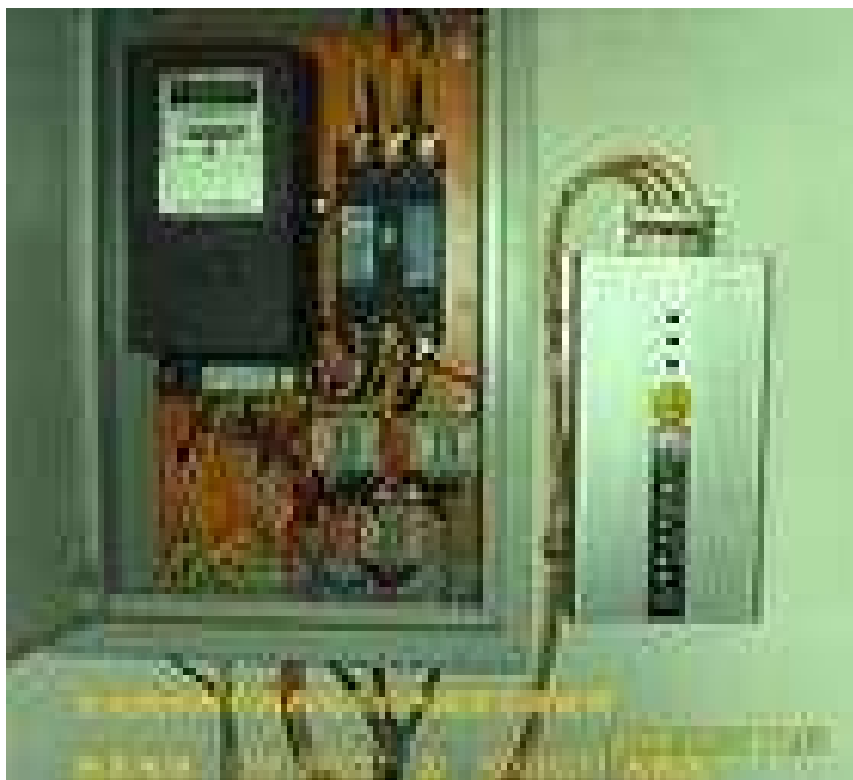


Economiser sur Sa Consommation **D'électricité**



PROPOSITION COMMERCIALE

SAUVER LES COÛTS / SAUVER DES RESSOURCES / SAUVER DE L'ÉNERGIE C'EST PAYER MOINS SA CONSOMMATION D'ÉLECTRICITÉ

Garantie 1 an

Avec Dooze c'est pas cher et ça rapport gros !



DOOZE solutions d'économies
Comment économiser l'électricité?



l'éco protecteur utilise une technologie de microprocesseur état de l'art de surveiller activement et d'améliorer la consommation d'énergie de votre foyer, ou bureau, les appareils industriels. La technologie d'alimentation de processeur de surveillance optimise la tension et le courant réduisant ainsi la puissance active / kWh (kilowatt par heure, 1 kW = 1000 W = la consommation de 10 X 100 ampoules W) et peuvent atteindre jusqu'à 50% en fonction de votre pays et alimentation régulière en douceur, généralement dans les pays où les alimentations sont stables, ce serait 10% - 15 à 35 % des économies sur votre facture d'électricité! Il agit également comme un stabilisateur de tension en stockant l'énergie pour un maximum de 10 secondes et fournit donc la charge avec une tension constante au cours d'alimentation momentanée surtensions. Ce à son tour entraîne une plus grande longévité de vos appareils électriques, qui est un avantage coût supplémentaire d'épargne.

l'éco protecteur, est fabriqué selon les plus hautes technologies et est strictement contrôlé donc une qualité supérieure, ce qui signifie une fiabilité et des années de service. Les essais sur le terrain pour une habitation simple montrent invariablement que **l'éco protecteur** permet d'économiser de 3 à 7 KW par jour, basé sur la consommation électrique de 30 kW par jour. Lorsque la tension d'alimentation est particulièrement instable, il augmente votre consommation d'énergie domestique qui à son tour augmente votre facture d'électricité, ce dispositif novateur permet **de réduire la consommation de plus 25%**

Lorsque vous achetez votre **l'éco protecteur**, vous pouvez effectuer un test immédiat vous-même. Pour ce faire, utilisez une rallonge de la prise électrique la plus proche (deux broches), et de se présenter devant votre compteur électrique. Celui du type ménage ou petite entreprise utilisant 12000 watt au plus. Pendant l'exécution de ce test, soit sûr d'avoir un appareil comme un bouilloire électrique ou tout autre appareil qui consomme une quantité raisonnable, de 1 à 2 kW (bouilloire électrique ou un réchaud électrique). En position debout en face de l'appareil en observant la vitesse régulière de la roue dans votre compteur, vous pouvez chronométrer la vitesse à laquelle la roue de votre compteur électrique tourne sans l'appareil, branchez **l'éco protecteur** dans la rallonge, vous verrez immédiatement une réduction de la vitesse de la roue, ce à son tour est immédiatement vue et votre futures réductions de votre facture d'électricité.

l'éco protecteur peut être utilisée dans n'importe quel pays qui a une alimentation électrique de 110 à 130 volts CA ou 220 à 240 Volts AC, 50-60Hz..

La technologie de **l'éco protecteur** réduit et économise l'énergie en stabilisant la tension, le gaspillage d'énergie est dû à la réduction de puissance par l'instabilité du courant fourni. La faible puissance inefficace peut être stockés et recyclés par **l'éco protecteur**. Il a subi l'évaluation technique et testés en conformité avec les normes européennes (CE certifié).

**ECO-PROTEC
Triphasé /Model coffret**

DOOZE solutions d'économies

CARACTERISTIQUES



l'éco protecteur

cet appareil électrique de qualité supérieure va aider à produire de meilleurs résultats d'économie d'énergie et de gains.

Il suffit de le brancher sur n'importe quel prise (model prise)du secteur et laissez-le se mettre au travail.

l'éco protecteur Triphasé

Particulièrement adapté pour les petites, moyennes entreprises et les industries, les immeubles etc....

Comment ça marche?

Cette utilisation du produit est un art de la technologie électrique pour surveiller activement et d'améliorer le facteur de puissance de votre habitation, bureau, immeuble et les appareils industriels.

Sa technologie intelligente optimise les exigences de tension et de courant afin de réduire la demande de puissance active du kWh / et peut atteindre jusqu'à 35% d'économie de votre facture d'électricité. En outre, **il prolonge la durée de vie des appareils électriques.**

A. Caractéristiques du produit triphasé :pour les maisons ou bureaux.

b) Appliquer à tout équipement électrique triphasée.

c) Appliquer à n'importe quel endroit de l'électricité en triphasé

d) facile à installer.

Spécification

Certificat: FCC, ROHS CE

GARANTIE 1 AN

Prix nous consulter