

11.1- SYSTÈMES DE CONTRÔLE ET DE RÉGULATION

MOD.4230 Variateur de vitesse pour machine C.C.

Pour varier la vitesse des moteurs C.C. et la contrôler soit en boucle ouverte soit en boucle fermé. Il contient un limiteur de courant à amplification et temps de démarrage réglable. Il permet également l'étude, avec les machines électriques appropriées d'un asservissement électronique.

- Tension: 230Vca



MOD.4240 Variateur de vitesse pour machines en C.A.

Pour varier la vitesse de moteurs asynchrones triphasés. Il contient un convertisseur de fréquence avec limiteur de courant à amplification réglable, qui permet également l'étude du fonctionnement de la commande en fréquence.

- Tension: 208/380/415V

MOD.4301-B -Démarrateur progressif/Soft Starter

Système d'étude de démarrage des moteurs triphasés à induction à cage d'écureuil et à bagues, à l'aide de différentes méthodes de démarrage.

Dimensions: LxWxH: 50x30x30cm;



MOD.4301-A Starter

Système d'étude de démarrage des moteurs triphasés à induction à cage d'écureuil et à bagues, à l'aide de différentes méthodes de démarrage.

MOD.4183S Module de démarrage et de synchronisation pour moteur synchrone

- Avec alimentation CC 0-220 volt jusqu'à 4A
- Entrées/sorties: douilles de sécurité de 4 mm ce
- Type d'unité: dessus de table



MOD.4184 Module de synchronisation

Il permet de visualiser la synchronisation entre deux alternateurs en parallèle ou un alternateur parallèle au réseau. Tension: 208/380/415V

MOD.4210 Dynamo tachymétrique

Dynamo sur plaque de base délivrant une tension continue proportionnelle à la vitesse de rotation;

- Sortie:60V/1000 TR/min

MOD.4210.C Compteur de vitesse

Display pour Mod.4210

En union avec 4210 il permet de lire la vitesse du moteur.



11.2- SYSTÈMES DE CONTRÔLE ET DE RÉGULATION

Protection for electrical machines:

- Protection du moteur avec courant maximum réglable
- Protection thermique du moteur
- Pratique et modulaire console de table
- Également disponible pour : 0,3kW, 1kW, 6Kw

MOD.4302-01

Avec démarreur/commutateur Y/D



MOD.4302-02

Avec MT et Y/D (étoile-triangle)



MOD.4302-03

avec fusibles protecteurs et Y/D



MOD.4302-04

Avec démarreur progressive et Y/D



MOD.4302-05

Avec MT



MOD.4302-06

avec fusibles protecteurs

