

### 3.1 - ALIMENTATIONS CC ET CA

#### MOD.6000 Module d'alimentation

Module d'alimentation unique pour toutes les machines, moteurs, générateurs, freins, transformateurs, etc. Raccordement électrique: 380/410 V triphasé + N + T.



- Protection magnétothermique avec interrupteur différentiel 30mA
  - Arrêt d'urgence coup de poing - Interrupteur à clé
  - Dimensions: LxPxH: 140 x 40 x 40h(cm); - Poids: 65kg
  - Toutes les sorties sont protégées individuellement par disjoncteur magnétothermique.
- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tension triphasée réglable 0÷450 V; 8A; avec - u n voltmètre et trois ampèremètres</li> <li>• Tension monophasée réglable 0÷240 V - 10A; avec - un voltmètre et un ampèremètre</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tension continue réglable 0÷220 V – 2 A;<br/>- Un voltmètre et un ampèremètre</li> <li>• Tension monophasée fixe 230 V c.a.; 16 A; avec ampèremètre</li> <li>• Tension fixe 220 V c.c. - 10A; un amp.mètre</li> </ul> |
|--|--|

#### MOD.6002D Module d'alimentation

Alimentations requises : 380/415V, 3PH + N + PE ;

##### SORTIES :

- 3 phase réglable : 0÷450V 8A; 3Ph+N + T  
-protection magnéto thermique c  
-avec 1 voltmètre A.C. -avec 3 ampèremètres A.C. ;
- 1Phase réglable sortie unique : 10A 0÷230V.  
-protection magnéto thermique  
-avec 1 x. voltmètre A.C. ; - 1 x ampèremètre A.C. ;
- 1Phase fixe 230V 16A avec - 1 x ampèremètre A.C.;



#### MOD.6004D Module d'alimentation

Alimentations requises : 380/415V, 3PH + N + PE ;

##### SORTIES :

- Variable de DC sortie 0÷220V, 2A  
-protection magnéto thermique -avec 1 x voltmètre D.C. ; - 1 x ampèremètre D.C. ;
- D.C. sortie fixé : 230V D.C. 10A  
-protection magnéto thermique coupe-circuit automatique pour DC. -avec 1 voltmètre D.C. ; - 1 ampèremètre D. C. ;



#### Tous alimentation (modèles standard) :

CODE	Three Phase Variable	Single Phase Variable	DC Variable	Single Phase Fix	DC Fix
MOD.0000	0-42V--10A	0-42V--10A	0-36V--2A	24V--10A	36V--10A
MOD.3000	0-420V--3A	0-240V--3A	0-230V--2A	230V--10A	220V--3A
MOD.4000	0-420V--5A	0-240V--4A	0-230V--2A	230V--10A	220V--5A
MOD.5000	0-450V--5A	0-240V--8A	0-230V--2A	230V--16A	220V--8A
MOD.6000	0-450V--8A	0-240V--10A	0-230V--2A	230V--16A	220V--10A
MOD.7000	0-450V--10A	0-240V--13A	0-230V--3A	230V--16A	220V--15A
MOD.8000	0-450V--13A	0-250V--16A	0-230V--5A	230V--16A	220V--15A
MOD.9000	0-450V--20A	0-250V--25A	0-230V--8A	230V--16A	220V--20A

En plus des solutions standards, autre bureau peut être réalisé sur demande.