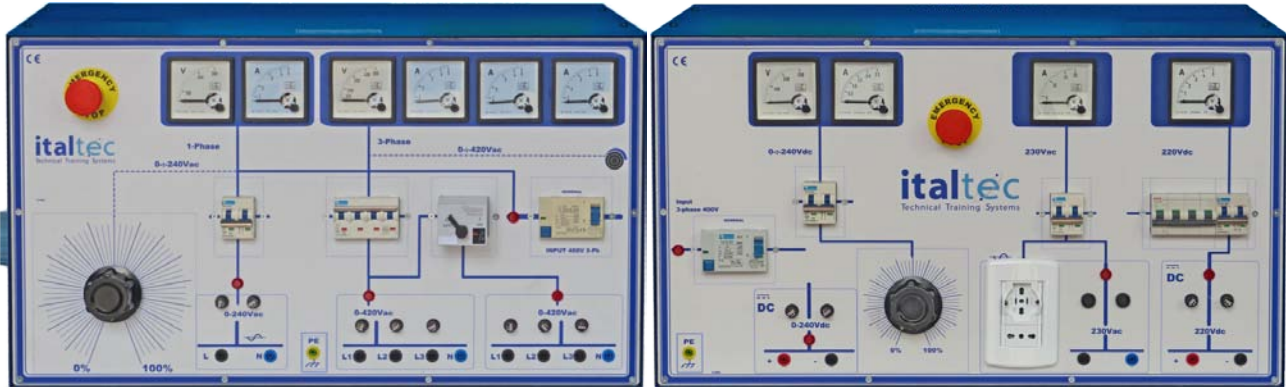


MOD.3000 Module d'alimentation

Module d'alimentation pour toutes les machines, moteurs, générateurs, freins, transformateurs, etc. Raccordement électrique: 380/410 V triphasé + N + T. -Toutes les sorties sont protégées par disjoncteur magnétothermique.



- Protection general avec interrupteur différentiel 30mA
- Arrêt d'urgence coup de poing
- Dimensions: LxPxH: 140 x 40 x 40h(cm); - Poids: 45kg

- Tension triphasée réglable 0÷420V, - 3A;
- 1 voltmètre; c.a. - 3 ampèremètres c.a.
- Tension monophasée réglable 0÷240 V - 3A;
- 1 voltmètre c.a. - 1 ampèremètre c.a.

- Tension continue réglable 0÷220 V – 2 A;
- 1 voltmètre c.c. - 1 ampèremètre c.c.
- Tension monophasée fixe 230 V c.a. - 10 A;
- 1 ampèremètre c.a.
- Tension continue fixe 220V c.c. - 3A;
- 1 ampèremètre c.c.

MOD.3002D Module d'alimentation

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

- 3 phase réglable : 0÷420V; 3A; 3Ph+N + T
-avec 1 voltmètre A.C. -avec 3 ampèremètres AC ;
- 1Phase réglable sortie unique : 0÷230V
-avec 1 x. voltmètre A.C. ; - 1 x. ampèremètre AC ;



MOD.3004D Module d'alimentation

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

- Variable DC sortie 0÷220V; 2A
-avec 1 x voltmètre DC; - 1 x ampèremètre DC ;
- DC sortie fixé : 230V DC; 3A
-avec 1 voltmètre D.C. ; - 1 ampèremètre DC ;



Mod.3004-02 Module d'alimentation DC



- DC variable sortie: 0÷230V, 2A
- 1 x D.C. voltmètre - 1 x D.C. ampèremètre

Mod.3004-02-05 Module d'alimentation DC



- DC variable sortie: 0÷230V, 2A
- 1 x D.C. voltmètre - 1 x D.C. ampèremètre
D.C. fixé sortie: 220V, 5A
- 1 x D.C. ampèremètre

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