

3.1 - MODULI DI ALIMENTAZIONE ac e dc

MOD.3000 - Alimentatore universale

Protezione generale con magnetotermico differenziale ad alta sensibilità (0,03A).

Fungo di emergenza, interruttore a chiave per il consenso alle uscite e boccola di terra.

Tutte le uscite sono protette da interruttore magnetotermico.

Alimentazione: 400V, 3-fase +N+T;



OUTPUTS:

- Una presa monofase universale 10/16A;
- 3-fase variabile: 0 -420V, 3A;
 - con 1 x voltmetro CA;
 - con 3 x amperometri CA
- Monofase variabile: 0 -240V 3A;
 - con 1 x voltmetro CA;
 - con 1 x amperometro CA;

OUTPUTS:

- CC variabile: 0-230V, 2A;
 - con 1 x voltmetro CC;
 - con 1 x amperometro CC;
- Monofase fissa: - 230V CA 16A
 - con 1 x amperometro CA;
- CC fissa: - 220V, 3A
 - con 1 x amperometro CC;

MOD.3002D AC power supply

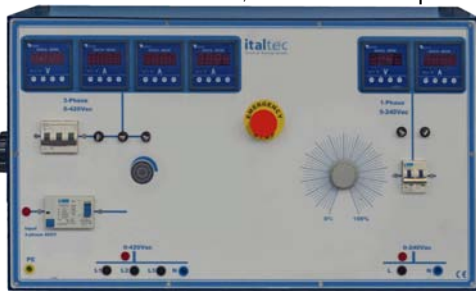
Ingresso: 380/415V, 3PH + N + PE;

OUTPUTS:

- 3-fase regolabile: 0-420V; 3A; 3PH+N+G
 - magneto termico; 1 x voltmetro;
 - 3x A.C. amperometri

Mono fase regolabile: 0÷230V; 2A.

- con magneto termico automatico;
- 1 x A.C. voltmetro; - 1 . A.C. amperometro;



MOD.3004D DC power supply

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

OUTPUTS:

- DC variabile: 0÷230V; 2A ; - magneto termico
 - 1 x voltmetro;
 - 1 x amperometro;
- D.C. fissa: 220V; 3A.
 - magneto termico automatico - 1 x amperometro



Tutti i modelli standard:

COD.	Trifase variabile	Monofase variabile	CC variabile	Monofase fissa	CC fissa
MOD.0000	0-42V--10A	0-42V--10A	0-36V--5A	24V--10A	36V--10A
MOD.3000	0-420V--3A	0-240V--4A	0-230V--2A	230V--10A	220V--3A
MOD.4000	0-420V--5A	0-240V--5A	0-230V--2A	230V--10A	220V--5A
MOD.5000	0-420V--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--10A
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

In aggiunta alle versioni standard, altre versioni possono esserne realizzate su richiesta.