



M-10-3AC122 réf 281498

Alimentation triphasée

Caractéristiques

- 3 phases 12V
- Réglage de la fréquence des 3 voies
- Protection électronique en cas de dépassement du courant
- Double isolation
- Affichage de la fréquence



Spécifications

Sorties	3 phase AC + N + GND
Signaux	Sinus
Distorsion	≤3%
Phase	120° ± 5°
Fréquence	25Hz~125Hz
Tension RMS	3×12V ±0.25V
Courant max.	3×2A
Affichage fréquence	3 digits LED
Résolution	1Hz
Précision	1%

Caractéristiques générales

Alimentation	220V AC ± 10%, 50Hz
Dimensions / Masse	210×80×230mm / 2,5 kg
Sécurité	Classe II
Etat de livraison	Livré avec cordon d'alimentation et mode d'emploi
Garantie	24 mois

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis selon les évolutions technologiques.



468, rue Jacques-Monod, CS 21900, 27019 Evreux cedex, France

Métropole • Tél. 02 32 29 40 00 - Fax 02 32 29 43 99

International • Tél. +33 (0)2 32 29 40 23 - Fax +33 (0)2 32 29 43 24

www.jeulin.com • contact@jeulin.com • export@jeulin.com

SAS au capital de 1000 000 € • TVA intracommunautaire FR47 344 652 490 • Siren 344 652 490 RCS Evreux