



## SynQor lance un convertisseur AC 4 kW / 5 kVA pour applications militaires **MAC-4000**

**MAC** **MILITARY**  
**FIELD-GRADE**



SynQor annonce le **MAC-4000**, le convertisseur de courant alternatif triphasé à monophasé compact. Ce convertisseur de phase / fréquence AC 4 kW / 5 kVA est conçu pour des conditions environnementales et électriques sévères pour applications militaires et embarquées.

- Puissance de sortie de 4 000 W (5 000 VA)
- Triphasé, 440V, 50 ou 60 Hz à monophasé, 115V ou 230V, 50, 60 ou 400 Hz
- Courant de charge équilibré pour source triphasée MIL STD 1399-300B
- Véritable isolation entre l'entrée et la sortie
- Configuration de sortie monophasée, divisée et triphasée
- Permet de combiner jusqu'à 32 unités pour des applications à forte puissance et avec la redondance N + M
- Résistant aux chocs et aux intempéries
- Boîtier rackable 1U, poids léger 15Kg

Le **MAC-4000** possède également une fonctionnalité optionnelle de masse flottante pour les applications aéronautiques ou navales conformes à la norme MIL-STD-1399-300B. De plus, le **MAC-4000** peut également être équipé d'un module optionnel Ethernet-SNMP qui permet la surveillance de système à distance en temps réel. Il surpasse les autres solutions industrielles en termes de puissance de sortie, d'efficacité, de fiabilité, de flexibilité, de faible poids et d'encombrement.

Conforme aux spécifications :

- MIL-STD-1399-300B
- MIL-STD-810G
- MIL-STD-461F

Veillez cliquer [ici](#) pour télécharger la fiche technique du **MAC-4000** et [ici](#) pour télécharger le guide de l'utilisateur du **MAC-4000**.

N'hésitez pas à nous contacter pour toutes demandes : [info.electronique@milexia.fr](mailto:info.electronique@milexia.fr) 01 69 53 80 00

**Milexia France** vous souhaite une belle journée.

[www.milexia.com](http://www.milexia.com)



MILEXIA



CONTACT

Conformément à la loi Informatiques et Libertés du 6 janvier 1978 et la loi RGPD, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification vous concernant. Vous pouvez nous demander la suppression de vos coordonnées en cliquant sur ce [lien](#).

Notre système de management de la qualité est certifié [ISO9001 : 2015](#) et [EN9120 : 2018](#).  
Nous espérons que cela renforcera la confiance que vous nous accordez.