



Unidrive M101

Contrôle en toute simplicité

Variateur économique et de qualité pour les applications en boucle ouverte

0,25 kW à 7,5 kW
100 V | 200 V | 400 V



L'Unidrive M101 est la solution idéale pour un contrôle moteur basique tout en bénéficiant de la technologie de nos variateurs Hautes Performances.

Toutes les options avancées ont été retirées pour ne garder que l'essence même de l'Unidrive M.

CONTROL TECHNIQUES™

Nidec
All for dreams

Unidrive M101

Variateur prêt à l'emploi en quelques réglages

L'Unidrive M101 est le variateur le plus convivial qui soit. Il a été conçu pour favoriser une installation simple et rapide. Tous les paramètres dont vous avez besoin pour démarrer se trouvent sur la façade du variateur. Pour tous les autres aspects, un guide pas à pas est fourni dans le carton.

Si vous préférez, vous trouverez une assistance en ligne sur notre site complémentaire : www.drive-setup.com

Configuration plus rapide

Gagnez encore plus de temps en transférant les paramètres avant d'installer le variateur. Pour cela, il vous suffit d'avoir le module AI-Backup ou AI-Smart Adaptor et une alimentation 24 V.



Facile à utiliser

Mise en marche en

4 étapes

Gain énergétique

98 %

efficace

Robuste

150 % (60 s)

surcharge

Conçu pour durer

**jusqu'à 5 ans
d'extension
de garantie**

Pensé pour le client

40 années

d'expérience

Support en ligne

En 1 clic

www.drive-setup.com

Une solution fiable

Nos variateurs feront fonctionner vos machines, y compris dans les environnements les plus difficiles. Leur fonctionnement est conforme aux normes internationales CEI 60068-2-60 aux niveaux définis par la norme CEI 721-3-3 2C3.

Technologie éprouvée

Avant d'être expédiés, nos variateurs sont soumis à près de quarante tests. Vous pouvez installer nos variateurs en toute confiance sans crainte de défaillance prématurée.

Spécifications du variateur

Potentiomètre embarqué	✓
Mode vectoriel boucle ouverte ou U/F	✓
Entrées/Sorties analogiques	1/0
Entrées logiques / Sorties logiques / E/S bidirectionnelles	3/0/1
Sortie relais	1
Copie des paramètres via carte SD ¹	✓

¹ Configurable

Plus d'informations sur : www.UnidriveM.fr



© 2017 Nidec Control Techniques Limited. Les informations fournies dans la présente brochure sont données à titre indicatif uniquement et ne constituent en aucun cas une clause d'un quelconque contrat. Nidec Control Techniques Ltd n'offre aucune garantie concernant l'exactitude de ces informations étant donné son processus de développement continu, et se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits décrits sans préavis.

Nidec Control Techniques Limited. Siège statutaire : The Gro, Newtown, Powys SY16 3BE, Royaume-Uni. Société immatriculée en Angleterre et au Pays de Galles. N° d'immatriculation de la société : 01236886.