

VARIATEURS DE FREQUENCE 0,2 A 2,2 KW

* FILTRE CEM CLASSE B INTEGRE * * GARANTIE 2 ANS *

UTILISATION:

Pour tout type de moteurs asynchrone où la variation de vitesse est nécessaire. Montage sur rail din ou fixation par vis

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- Agréments CE et UL/Cul
- Installation simple : prêt à fonctionner
- Paramétrage Basic ou avancé
- Montage rail Din en standard
- Entrée mono ou triphasée
- Mode U/F et contrôle vectoriel
- Fort couple de démarrage
- Fonction PID en standard
- Clavier avec potentiomètre intégré
- 8 vitesses préselectionnées
- Freinage par injection de courant DC

- Disponible en IP65/Nema 4
- Montage "Côte à côte"
- Ventilateur thermostaté
- Toutes fonctions de protection moteur et variateur
- Clavier déporté avec fonction "copie"
- PNP ou NPN
- Modbus RTU/ASCII
- Carte E/S supplémentaire en option
- Carte RS232/485 en option
- Pcsoftware en option
- Software PDA (iPAQ) en option





Réf. ABE	Désignation
VARI.EDX040-21E	0,4 KW 220V 1 phase
VARI.EDX075-21E	0,75 KW 220V 1 phase
VARI.EDX150-21E	1,5 KW 220V 1 phase
VARI.EDX220-21E	2,2 KW 220V 1 phase
VARI.EDX150-43E	1,5 KW 400V 3 phases
VARI.EDX220-43E	2,2 KW 400V 3 phases