



Onduleurs ou convertisseurs pour la gestion du système solaire

- Puissance allant jusqu'à 110 Kw
- Facilité d'utilisation et de maintenance
- Compatibilité avec tous les moteurs asynchrones triphasés
- Compatibilité avec la majorité des panneaux solaires
- Régulation automatique du débit de la pompe
- Protection contre la marche à sec
- Interrupteur à flotteur



Modèle	FU-4
Gamme de puissances (Kw)	0,75 1,5 2,2 4 5,5 7,5 11 15 18,5
Tension d'entrée	22 30 37 45 55 75 90 110
Tension de sortie (V)	3 phases - 380V
Tension maximale (DC)	3 phases 0 - 380V
Tension d'activation	800V (900)
TENSION DE TRAVAIL LA PLUS BASSE	300V
Fréquence « entrée »	250V
Fréquence « sortie »	47-63 Hz
	0-300 Hz

Nous vous fournissons également l'ensemble d'accessoires nécessaires à l'installation (Supports, câbles, connecteurs)

