

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

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

