

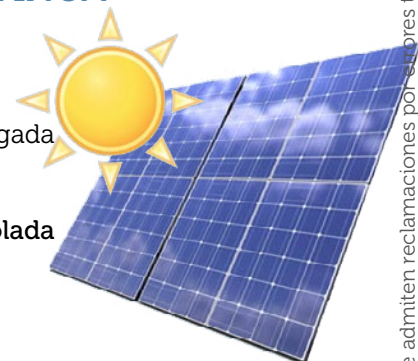
Cuadros con variador de frecuencia DELTA



Cuadros con variador para motores desde 0,37 kW ALIMENTABLES POR CORRIENTE CONTINUA MEDIANTE PANELES SOLARES

Software preinstalado para ahorro de consumo, optimizando la frecuencia y potencia entregada por el motor en cada momento.

En caso de alimentación mediante paneles solares, la frecuencia de la bomba es controlada dependiendo de la intensidad solar en cada momento, sin límite de potencia.



¡El variador más fácil de configurar del mercado!

- Posibilidad de alimentación mediante paneles solares de 24VDC
- Protección térmica electrónica del motor mediante valor parametrizable
- Protección de la bomba por subintensidad mediante parámetro programable
- Detección de trabajo en seco
- Rearme "al vuelo" tras fallo momentáneo de la red
- Aceleración/deceleración automáticas

Alimentación a 400V~3 o corriente continua y salida a 230V~3 ó 400V~3
para obtener el máximo rendimiento y optimización de consumo

- Frecuencia de salida hasta 600 Hz
- Motor muy silencioso
- Panel de programación remotizable
- Posibilidad de trabajo con bombas en función maestro/esclavo

Posibilidad de implementación de nuevas funciones para adecuarse a las necesidades de su instalación



MODELO		POTENCIA MÁXIMA		CUADROS CON VARIADOR DE FRECUENCIA DELTA					
				ALIMENTABLES MEDIANTE PANELES SOLARES					
				TENSIÓN SALIDA**	INT. MÁXIMA		ALIMENTACIÓN SOLAR		
		KW	Hp	V	A (220V)	A (400V)	Nº PANELES* / POTENCIA		
CDELTA 1,00		0,75	1,0	3~220	3~400	4,2	2,5	1x10 / 195W	1x20 / 195W
CDELTA 2,00		1,5	2,0	3~220	3~400	7,5	4,2	1x10 / 250W	1x20 / 195W
CDELTA 3,00		2,2	3,0	3~220	3~400	11	5,5	2x10 / 195W	1x20 / 260W
CDELTA 5,00		3,7	5,0	3~220	3~400	17	8,5	3x10 / 195W	2x20 / 260W
CDELTA 7,50		5,5	7,5	3~220	3~400	25	13	3x10 / 260W	2x20 / 260W
CDELTA 10,00		7,5	10	3~220	3~400	33	18	4x10 / 250W	3x20 / 260W
CDELTA 15,00		11	15	***	3~400	45	24		3x20 / 320W
CDELTA 20,00		15	20	***	3~400	65	32		4x20 / 260W
CDELTA 25,00		18,5	25		3~400		38		5x20 / 260W
CDELTA 30,00		22	30		3~400		45		6x20 / 260W
CDELTA 40,00		30	40		3~400		60		8x20 / 260W
CDELTA 50,00		37	50		3~400		73		10x20 / 260W
CDELTA 60,00		45	60		3~400		91		11x20 / 260W

* El número de paneles solares es orientativo y puede variar en función de la instalación.

** Indicar la tensión de salida deseada en el momento de hacer el pedido.

*** Posibilidad de conectar a 3-220 V, consultar.