

Línea GK100

La opción más compacta y rentable

Los equipos de la línea GK100 son variadores compactos, de prestaciones versátiles y funcionamiento estable. Utilizados en aplicaciones variadas como bombeo, ventilación, transportadores, entre muchas otras.

1x220~240V 0,4 - 2.2.Kw

3x380~415V 0.75~2.2kW

- Control de Motores Asíncronos.
- Control V/f.
- Control vectorial de Lazo Abierto.



GTAKE

Diseño compacto.

Excelente disipación de calor.

Panel extraíble con potenciómetro integrado.

Comandos multivelocidad.

Comunicación ModBus.

Autotuning de parámetros.

Protecciones de sobrecarga.

Control PID.

Simple PLC.

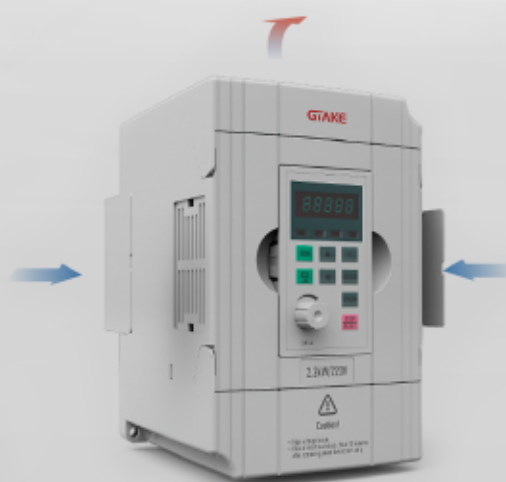
Curvas de arranque.

Alto torque de arranque: 150% (0.25Hz).

Alta capacidad de sobrecarga: 150%, 1 min / 180%, 10s / 200%, 1s.

Precisión de Velocidad: $\pm 0.5\%$

Respuesta de Torque: 10ms



GTAKE

SOPORTE TÉCNICO

Tel.: 54 9 11 5376 7983

Mail: soporte@gtake.com.ar

gtake.com.ar

GTAKE
ARGENTINA

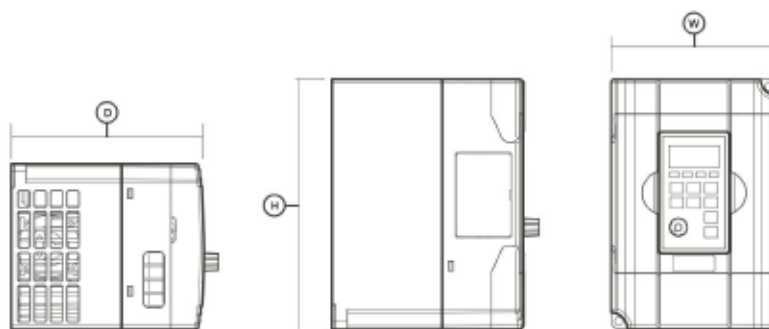
TERMINALES	Entrada Analógica	x2	Salida Analógica	x1	Salida de Relé	x1
	Entradas Digitales	x5	Salidas Digitales	x1	Puerto de Comunicación*1	x1
	*1 Sólo RS485/ModBus		4800/9600/19200/38400/57600/115200bps			

MODELOS

Modelo*2	Potencia Nominal (kW)	Corriente de Salida Nominal (A)	Motor Aplicable (kW)
GK100-2T0.4B	0.4	2.3	0.4
GK100-2T0.75B	0.75	4	0.75
GK100-2T1.5B	1.5	7	1.5
GK100-2T2.2B	2.2	9.6	2.2
GK100-4T0.75B	0.75	2.1	0.75
GK100-4T1.5B	1.5	3.8	1.5
GK100-4T2.2B	2.2	5.1	2.2

*2 2:2T Entrada Monofásica (220 V), 4T Entrada Trifásica (380 V).

DIMENSIONES en mm.



Modelo	W	H	D
2T0.4~2T1.5 4T0.75~4T1.5	85.5	142	113
2T2.2 4T2.2B	101	152	117