



AMPLIO RANGO DE POTENCIAS

MULTIPLES FUNCIONES

STOCK PERMANENTE

SOPORTE Y SERVICIO TECNICO

MANUALES EN ESPAÑOL

WARNING
 Risk of electric shock
 • Read manual before installing
 • Touch current may be over 3.5mA
 • Must be grounded before operation
 • Wait at least 5 minutes after power off before proceeding.

警告
 有触电, 受伤危险
 • 安装, 调试前阅读说明书
 • 接触电流高于3.5毫安
 • 务必采取可靠接地措施
 • 断电之后, 至少等待5分钟再打开外壳。

WARNING
 Risk of electric shock
 • Read manual before installing
 • Touch current may be over 3.5mA
 • Must be grounded before operation
 • Wait at least 5 minutes after power off before proceeding.

警告
 有触电, 受伤危险
 • 安装, 调试前阅读说明书
 • 接触电流高于3.5毫安
 • 务必采取可靠接地措施
 • 断电之后, 至少等待5分钟再打开外壳。

Serie GD10 – 220VAC – 0.75KW (1HP) a 2.2KW (3HP)



- Método de control: V/F y control vectorial
- Voltaje entrada: AC 220V ± 15%
- Voltaje salida: AC 3PH 220V
- Frecuencia entrada: 47 ~ 63 Hz
- Frecuencia salida: 0 ~ 400 Hz
- Potencias: 0.75 ~ 2.2 KW
- Capacidad de sobrecarga (corriente nominal):
150% 1 minuto, 180% 10 seg., 200% 1 seg
- 5 entradas digitales
- 1 salida tipo relé
- 1 entrada análoga + potenciómetro (keypad)
- 1 salida análoga
- Puerto RS-485 MODBUS

- Método de control: V/F y control vectorial
- Voltaje entrada: 3PH 380V (-15%) - 440V (+10%)
- Frecuencia entrada: 47 ~ 63 Hz
- Frecuencia salida: 0 ~ 400 Hz
- Potencias: 0.75 ~ 110 KW
- Capacidad de sobrecarga (corriente nominal):
150% 1 minuto, 180% 10 seg., 200% 1 seg
- 4 entradas digitales + 1 entrada alta velocidad
- 2 salidas tipo relé
- 2 entradas análogas + potenciómetro (keypad)
- 2 salidas análogas
- Puerto RS-485 MODBUS

Serie GD20 – 380VAC – 0.75KW (1HP) a 110KW (150HP)



- Método de control: V/F
- Voltaje entrada: AC 3PH 400V ± 15%
- Frecuencia entrada: 47 ~ 63 Hz
- Frecuencia salida: 0 ~ 400 Hz
- Potencias: 1.5 ~ 500 KW
- Capacidad de sobrecarga (corriente nominal):
150% 1 minuto, 180% 10 seg., 200% 1 seg
- 8 entradas digitales + 1 entrada alta velocidad
- 2 salidas tipo relé
- 1 salida tipo transistor
- 2 entradas análogas + potenciómetro (keypad)
- 2 salidas análogas
- Puerto RS-485 MODBUS

Serie GD200A – 380VAC – 1.5KW (2HP) a 500KW (670HP)

