

REGULADOR DE VELOCIDAD

REGULADOR DE VELOCIDAD

El modulo 29999 es un regulador de velocidad para motores de vcc. Puede regular motores de 4 y de 2 hilos. Borne de conexión de extracción rapida.

CARACTERISTICAS TECNICAS.

Tensión de alimentación220vca
MOTOR:
 Intensidad estator.....4A
 Intensidad rotor.....4A

DATOS INSTALACION

Cliente:
 Fecha:
 N° serie:
 Instalado por:
 Esquema:
 Datos al dorso de esta hoja:

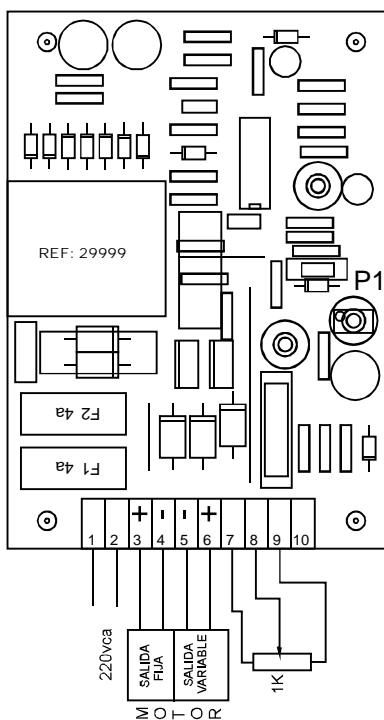
FUNCIONAMIENTO.

El modulo 2999 debe ser alimentado con una tensión de 220vca
 Realice las conexiones segun el esquema correspondiente a la aplicación que necesite.
 Al recibir alimentación y dependiendo de la posición del potencímetro exterior, el motor empezara a girar a la velocidad ajustada por el mismo..
 Con el potencímetro interior P1 ajustamos el maximo de la velocidad de salida.

CONEXIONADO GENERAL

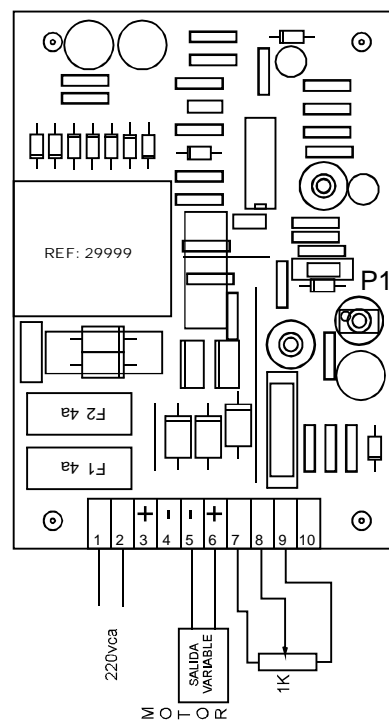
Ejemplo nº1

MOTOR DE 4 HILOS



Ejemplo nº2

MOTOR DE DOS HILOS



REGULADOR
DE VELOCIDAD

REGULADOR
DE VELOCIDAD

DATOS INSTALACION

Dibuje aquí su aplicación

Cliente:
Fecha:
Nº serie:
Instalado por:
Esquema:

Maquina:
Marca:
Modelo:
Nº serie (matricula):

