

REGD-1**Manual single phase speed controller****Regulador de velocidad manual monofásico****MANUFACTURING FEATURES**

- Speed controller for single phase voltage (230 Vac - 50 Hz) controllable motors by varying the supplied voltage through angle phase control.
- External enclosure in white-ivory plastic. Internal enclosure in polyamide. Maximum room temperature: 35°C.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- Regulador de velocidad para motores controlables de tensión monofásica (230 Vac a 50 Hz), variando la tensión de alimentación a través del control de ángulo de fase.
- Carcasa externa de plástico blanco ivory. Carcasa interna de poliamida. Temperatura ambiente máxima: 35°C.

Code	Model	Max. Current (A)	Voltage (V)	Weight Kg
Código	Modelo	I máx. (A)	Tensión (V)	Peso Kg
300782600	REGD-1	1	230	0,24

REG**Manual single phase speed controller****Regulador de velocidad manual monofásico****MANUFACTURING FEATURES**

- Specially designed for sinus wave speed control. Only available for single phase fans.
- Terminal wiring.
- Minimum speed adjustable and potentiometer speed control.
- Sealed box IP-54 box. Light switch pilot.
- EMC filter according to the En55014 Standard.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- Especialmente diseñado para la regulación de velocidad por control de onda senoidal, sólo para ventiladores monofásicos.
- Conexión por regletas.
- Ajuste de la velocidad mínima y control por potenciómetro.
- Caja estanca IP-54. Interruptor con piloto luminoso.
- Filtro EMC según En55014.

Code	Model	Max. Current (A)	Voltage (V)	Weight Kg
Código	Modelo	I máx. (A)	Tensión (V)	Peso Kg
960710015	REG 1.5A	1,5	230	0,35
960710030	REG 3A	3	230	0,42
960710050	REG 5A	5	230	0,57
960710100	REG 10A	10	230	0,76

REGC EEC**Speed controller for EEC motors****Regulador de velocidad para motores EEC****MANUFACTURING FEATURES**

- Speed remote controller for EEC motors.
- Adjusts the flow rate in a range from 0 to 100% at a maximum distance of 10m.
- It can be recessed or mounted on a wall. Can be installed outdoors.
- Working temperature from 0 to 40°C.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- Control remoto de velocidad para motores EEC.
- Permite ajustar el caudal en un rango de 0 a 100%, a una distancia de 10m como máximo.
- Montaje encastrado o en pared. Puede instalarse en el exterior.
- Temperatura de trabajo de 0 a 40°C.

Code	Model	Max. Current (A)	Weight Kg
Código	Modelo	I máx. (A)	Peso Kg
FX263300	REGC	1	0,145