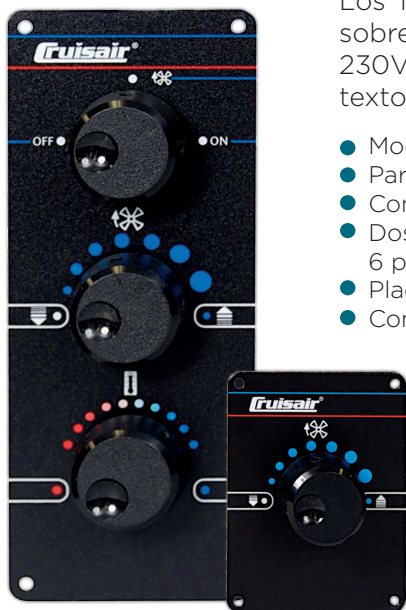


ELECTROMECHANICAL ROTARY SWITCH CONTROLS



Los interruptores electromecánicos giratorios proporcionan un control convencional sobre las funciones básicas del aire acondicionado. Disponible en interruptores de 115V y 230V. El diseño estándar es una placa de aluminio cubierta por un plástico negro con texto y representaciones gráficas de las diversas funciones.

- Modelos de 115V y 230V
- Para uso con ventiladores de velocidad dual o variable
- Controles de calor auxiliares disponibles
- Dos tipos de conexión disponibles: regleta con terminales codificados por color y conector de 6 pines
- Placas negras con modernos diseños
- Configuraciones verticales y horizontales

MODELO	SA4-BB	SA4-ZB	SA4-ZCB	SSA	SA5-ZB10	SA4A-ZB
TIPO	1 control.	1 control.	1 control.	4 control.	4 control.	2 control.
VENTILADOR	2 veloc.	variable	variable	variable	variable	variable
CONEXIÓN	Term. Strip	Term. Strip	Term. Strip	Term. Strip	Term. Strip	Term. Strip
ALTURA	96 mm	96 mm	96 mm	199 mm	199 mm	131 mm
ANCHURA	74 mm	74 mm	74 mm	74 mm	74 mm	80 mm
PROFUNDIDAD	58 mm	58 mm <td 58 mm	89 mm	89 mm	77 mm	

MODELO	SA4A-ZCB	SA3-BB10	SA3-BCB10	SA3-ZB10	SA3-ZCB10	SSA3-ZCB	SSA3-ZB	TSE-TZB	TSE-TZCB
TIPO	2 control.	3 control.	3 control.	3 control.	3 control.	3 control.	3 control.	3 control.	3 control.
VENTILADOR	variable	2 veloc.	2 veloc.	variable	variable	variable	variable	variable	variable
CONEXIÓN	Term. Strip	Term. Strip	Term. Strip	Term. Strip	Term. Strip	enchufe	enchufe	Term. Strip	Term. Strip
ALTURA	131 mm	185 mm	185 mm	185 mm	185 mm	185 mm	185 mm	185 mm	185 mm
ANCHURA	80 mm	74 mm	74 mm	74 mm	74 mm	74 mm	74 mm	74 mm	74 mm
PROFUNDIDAD	77 mm	89 mm	89 mm	89 mm	89 mm	89 mm	89 mm	89 mm	89 mm

