

CONTROLADOR TEMPERATURA AMBIENTE ELECTRÓNICO

SIEMENS

RCU50.2

DESCRIPCIÓN

- Para sistemas de calefacción y refrigeración CAV / VAV.
- Para sistemas AHU
- Para sistemas universales de calefacción y refrigeración

CARACTERÍSTICAS

- Control P modulante
- Salida DC 0...10 V para calefacción o refrigeración
- Cambio manual de calefacción / refrigeración
- Modos de funcionamiento:
 - Funcionamiento normal
 - OFF
- Tensión de funcionamiento AC 24 V



RESUMEN DEL TIPO

Código	Modelo	Características
CO23279	RCU50.2	Con interruptor manual de cambio de calefacción / refrigeración

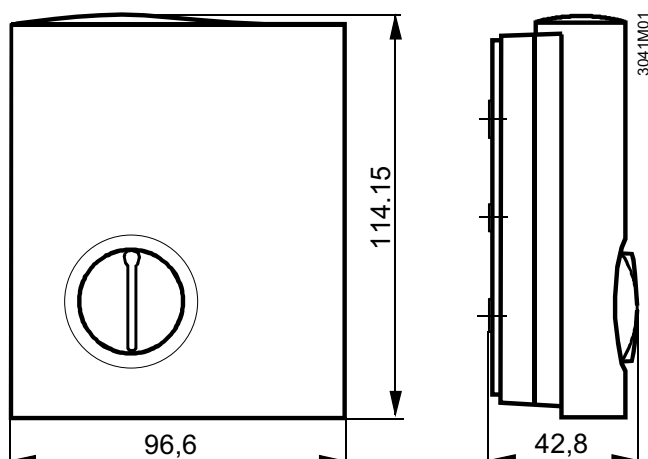
TERMINALES DE CONEXIÓN

G, G0	Operating voltage AC 24 V
Y10 / G0	Control signal DC 0...10 V



DIMENSIONES (mm)

Regulador



Base

