

# OTK-96 J

## Regulador Analógico/Digital



Los reguladores OTK-96 pueden estar provistos de hasta 2 salidas de control: Una principal, correspondiente al punto de consigna, y otra complementaria prevista para actuar en valores superiores a los de la regulación principal (Alarma, refrigeración...). Están provistos de un display LED de alta eficiencia, con 3 dígitos de 15 mm visibles a gran distancia.

Se trata de un equipo robusto, especialmente pensado para aplicaciones en el sector de cauchos y plásticos (control PD) así como en el de hornos (control Todo/Nada)

### **CARACTERÍSTICAS**

Dimensiones: 96 x 96 (1/4DIN) x 103 mm de fondo transpanel

Montaje: En panel

Alimentación standard: 110/220 V a.c.

Consumo: 5VA Max.

Indicación de valor medido: LED Display. 3 dígitos de 15 mm.

Entradas y rangos standard: J (0/400°C). K (0/1200°C)

Salida de control: Relé SPDT

Salida de alarma: Relé SPDT

Ajustes de la regulación y salida complementaria, situados en el frontal.