

# Nivotester FTR325



## Ventajas:

- Alto nivel de fiabilidad mediante la monitorización de la línea hasta el sensor
- Instalación sencilla gracias a un cabezal compacto para un fácil montaje en serie en rieles dentados estándar y cableado mediante conectores de regletas extraíble
- Retardo seleccionable en la captación y/o caída de señal de la salida de conmutación
- Indicador LED del funcionamiento y el estado de conmutación

Más información y precios actuales:

[www.ar.endress.com/FTR325](http://www.ar.endress.com/FTR325)

**Ámbito de aplicación:** Nivotester FTR325 es un amplificador de interruptor de 1 canal apto para la barrera de microondas Soliwave FQR50/FDR50. Se utiliza en la detección de nivel para cualquier tipo de sólidos o en aplicaciones de control y recuento de los productos envasados.

## Características y especificaciones

### Nivel del Punto / Sólidos

#### Measuring principle

#### Característica / Aplicación

Diseño: Riel de perfil de sombrero

#### Temperatura ambiente

-20 °C ... 60 °C  
(-4°F ... 140 °F)

Nivel del Punto / Sólidos

**Comunicación**

Relevador, DPDT

---

**Certificados / Aprobaciones**

ATEX

IECEX

---

**Componentes**

Emisor: FQR50

Receptor: FDR50

---

**Sucesor**

Nivotester FTR525

---

Más información [www.ar.endress.com/FTR325](http://www.ar.endress.com/FTR325)