



# INDICADOR DE TEMPERATURA FCP

## Indicador de temperatura descendente de 0 °C

### DESCRIPCIÓN

FCP proporciona rápidamente una alerta visual clara cuando los productos han sido expuestos a temperaturas que han caído por debajo del evento de activación.

### FACILIDAD DE USO

Los indicadores de temperatura descendente Timestrip FCP 0°C son pequeños, eficientes, autoactivables y fáciles de usar.

Cuando el indicador se ha mantenido por encima de la temperatura umbral (+1 °C o 0°C), la ventana de indicación permanece verde.

### COMUNICACIÓN

El indicador de temperatura Timestrip Descending muestra claramente cuando los productos han estado expuestos a temperaturas más frías.

Cuando la temperatura desciende por debajo del umbral, se produce un cambio de color químico irreversible. La ventana de indicación cambia de verde a rojo de forma rápida y precisa en un punto de ajuste específico.

### PARA USO EN CADENA DE FRÍO

FCP™ alerta a todos en su cadena de frío, y en las zonas de temperatura ambiente controlada, que un producto ha estado expuesto a temperaturas más frías que pueden comprometer la calidad.

Estos indicadores se pueden implementar en una amplia gama de industrias, desde la alimentaria, industrial, médica, de fabricación y farmacéutica. Los indicadores Timestrip Descending se pueden utilizar en dispositivos médicos y ciencias de la vida.

### ESPECIFICACIONES

<b>Tipo</b>	Irreversible, de un solo uso.
<b>Característica de activación</b>	Se activa automáticamente;
<b>Indicación de cumplimiento</b>	Transformación de color verde a rojo
<b>Exactitud de la temperatura</b>	± 1°C / 2 °F
<b>Almacenamiento recomendado</b>	Temperatura ambiente: 22 °C / 72 °F a 20-80% de humedad. Ambiente fresco y oscuro.
<b>Tamaño</b>	30 mm x 29 mm ± 3 mm
<b>Duración</b>	1 año

