

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

NTL 93-F: Termostato (normalmente cerrado); interruptor de contacto para regular calentadores. El contacto se abre cuando la temperatura sube.

| | |
|---|--|
| Diferencia de temperatura del interruptor: | +/-5 |
| Elemento sensor: | bimetálico termostático |
| Tipo de contacto: | contacto de acción rápida |
| Vida útil: | > 100.000 ciclos |
| Capacidad máxima de conmutación: | 250 V CA, 10(2) A/120 V CA, 15(2) A CC 30 W a 24 V CC a 72 V CC |
| Corriente de entrada máxima: | CA 16 A durante 10 segundos |
| Conexión: | Terminal de 2 polos, cable de 2,5 mm ² |
| Montaje: | Clip para carril DIN de 35 mm, EN 60715 |
| Caja: | Plástico según UL94 V-0, gris claro |
| Posición de montaje: | variable |
| Temperatura de funcionamiento/almacenamiento: | -45 a +80 (-49 a +176) |
| Humedad de funcionamiento/almacenamiento: | máx. 90 % de humedad |
| Tipo de protección: | IP20 |

