

## »BANDA ELECTRICA DE SEGURIDAD MARCA MILLER EDGE MOD.CPT-223.

### Aplicaciones

• Puertas seccionales

• Puertas de acero rodantes

## El CPT Sensing Edge

### Borde para servicio de reparación rápida de primera clase

El Nuevo CPT Sensing Edge se desarrolló para ofrecer una "reparación rápida" superior para aplicaciones de puertas seccionales y puertas rodantes. El nuevo borde de tecnología de polímero conductor se almacena fácilmente en cualquier camión de servicio, y se ensambla rápidamente. Combina con nuestros canales de montaje ME123 y se puede instalar sobre puertas de acero rodantes o puertas seccionales que miden desde 1 1/2" hasta 2" de grosor. El CPT es la excelente solución de reparación "hágalo usted mismo" o para el reemplazo del borde sensor disponible actualmente a un precio accesible.

#### CARACTERÍSTICAS DE DISEÑO:

- Se integra en el campo al largo deseado
- Diseño exclusivo de extremo de enchufe
- Resistente al clima - sello de clima
- Fácil de instalar - cortado a la medida
- Se ajusta a nuestros canales de montaje ME123



Extrusión de PVC flexible

**Color:** Negro

**Largo de extrusión:** PVC Flexible extruido de 50 pies y 100 pies.

**Tamaño del Borde sensor:** 1 5/8" A x 1 3/4" A

**Sensibilidad:** 15lb activación máxima - Por requerimientos UL325

**Cable guía:** calibre 18 a 22

**Ubicación del enchufe del cable:** Universal

**Configuración del cable:** N.O. -puede ser N.C.- Contactar a la fábrica

**Requerimientos eléctricos:** 24V CA/CD

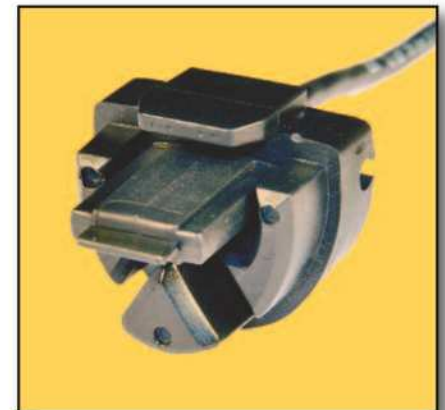
**Elemento de contacto:** "CPT" Tecnología de polímero conductor

**Canal de montaje:** PVC de alta densidad

**Interfaz eléctrica:** Módulo sellado - Proporciona una conexión ininterrumpida a operadores de tipo "lógico" o "relé"

**Garantía:** 2 años únicamente sobre los componentes fabricados  
No se cubren las fallas debidas a la mano de obra en el sitio.

Componente reconocido ANSI/UL325



Enchufe final de PVC moldeado



## »BANDA ELECTRICA DE SEGURIDAD MARCA MILLER EDGE MOD.CPT-223.

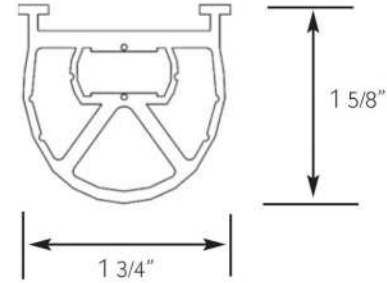
### Installation

Place appropriate CPT223 mounting channel in desired location. Drill 1/8" holes through channel and into mounting surface every 24". Attach channel to surface with screws. Slide CPT223 SensingEdge into channel and wire to controls.

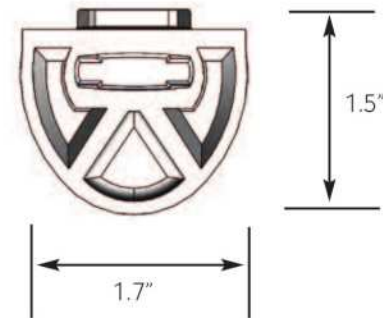
**Note:** For detailed installation and wiring instructions, contact Miller Edge, Inc.

### Care of the CPT223. . .

Minimum care is required for the CPT223 since it is manufactured with only the most durable materials and the highest quality control standards. However, SensingEdges should be examined regularly for cuts or punctures which could damage internal components. Check wiring to be sure connections are secure. When properly maintained, the CPT223 offers years of trouble free operation.

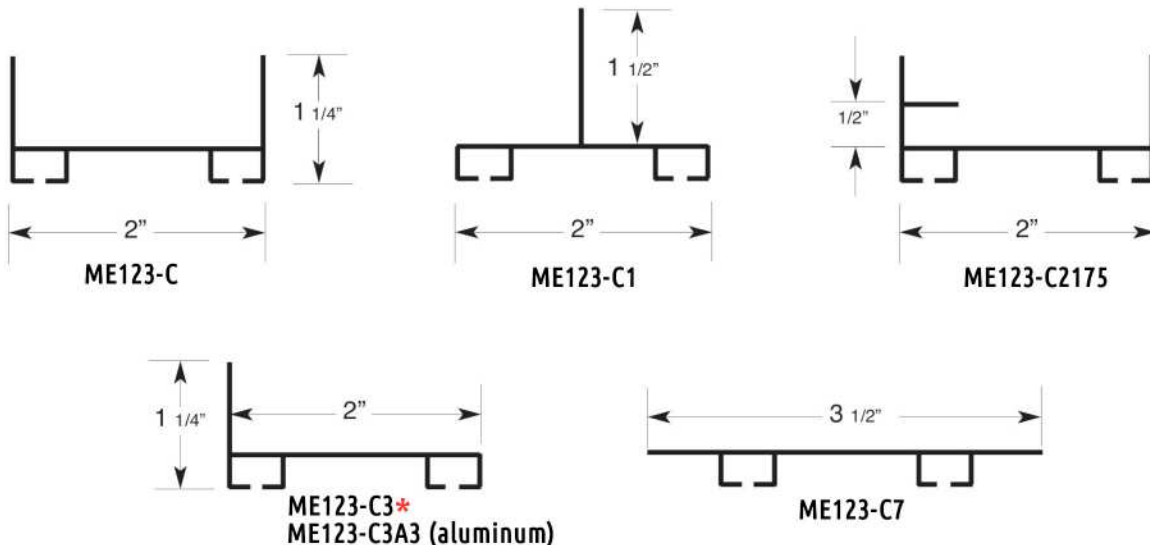


CPT-223 Extrusion\*



CPT-223-KS\*

### Mounting Channels:



CÓDIGO	SKU	MODELO	DESCRIPCIÓN
ME-00011-00	CPT-223	CPT-223	BANDA G ELECTRICA 1-11/16" S/RET 1M
ME-00012-00	CPT-223-K5	CPT-223-K5	TAPON G 1-11/16" P/BANDA ELEC NEGRO PR
ME-00013-00	ME123-C3	ME123-C3	RETENEDOR G P/BAN ELEC CPT-223 2.5M

