



## Marcador de posición barrera HiC2000 Blank

- Módulo del marcador de posición del Sistema H
- Ancho de la carcasa: 12,5 mm
- Módulo vacío, no funcional

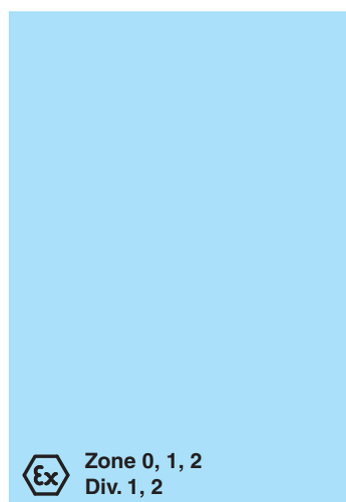
Barrera de marcador de posición para módulos HiC



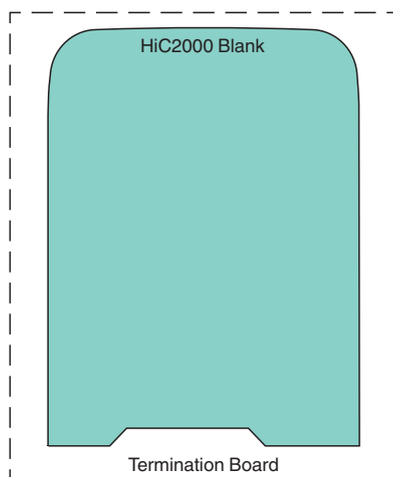
### Función

Esta barrera es un módulo HiC sin funcionamiento diseñado para reservar la posición para posteriores ampliaciones del sistema, y se instala en una placa de terminación HiC.

### Conexión



**Ex** Zone 0, 1, 2  
Div. 1, 2



Zone 2  
Div. 2

### Datos técnicos

#### Indicadores/configuraciones

Etiqueta espacio para etiquetado en la parte frontal

#### Conformidad

Grado de protección IEC 60529

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente -20 ... 70 °C (-4 ... 158 °F)

#### Datos mecánicos

Grado de protección IP20

Masa aprox. 100 g

Dimensiones 12,5 x 106 x 128 mm (A x L x H)

Fijación en placa de terminación

#### Información general

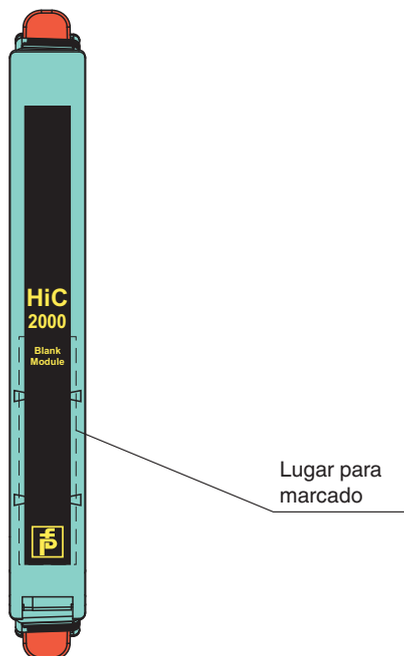
## Datos técnicos

Informaciones complementarias

Tenga en cuenta los certificados, declaraciones de conformidad, manuales de instrucciones y manuales según corresponda. Puede obtener más información en [www.pepperl-fuchs.com](http://www.pepperl-fuchs.com).

## Montaje

Vista frontal



## Información de seguridad

Los pines de este dispositivo están ajustados para polarizarlo de acuerdo con su parámetro de seguridad. No cambie este ajuste. Para obtener más información, consulte el manual del sistema.

## Configuración

El usuario no puede configurar este dispositivo.