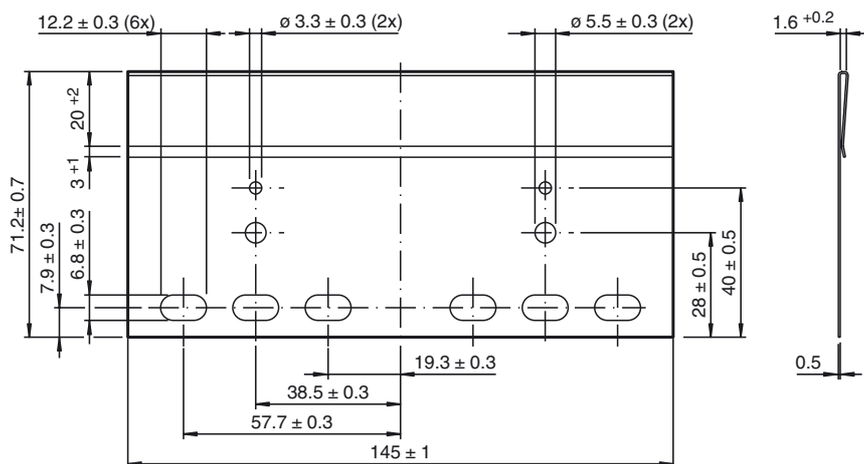




Dimensiones



Referencia de pedido

WCS3-CS70-E

Extensor de carril de códigos WCS3

Función

La unidad de extensión de carril de códigos WCS3 conecta dos segmentos de carril de códigos para alcanzar longitudes de hasta un máximo de 628 m.

La unidad de extensión de carril de códigos WCS3 se utiliza exclusivamente en secciones de vía recta.

Componentes del sistema adecuados

WCS3-CS70-M1

Riel de código, acero inoxidable

WCS3-CS70-L1

Riel de código, laminado de poliéster

WCS3B-LS221ES

Cabezal de lectura, interfaz RS-485, con resistencia de cierre RS-485

Datos técnicos

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente -40 ... 100 °C (-40 ... 212 °F)

Datos mecánicos

Robustez del material 2 mm

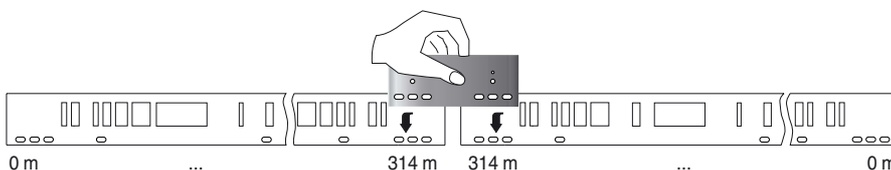
Material Latón, cincado

Masa 710 g

Nota de instalación

La unidad de extensión de carril de códigos se encuentra siempre en la posición final de 314 m a 314 m.

El primer segmento de carril de códigos siempre empieza en 0 m y termina en 314 m.



Atención:

El uso del lector WCS-LS3B221ES es un requisito previo para la ampliación del código de rail.

Fecha de publicación: 2018-02-08 14:12 Fecha de edición: 2018-07-20 311314_spa.xml