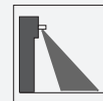


Accesorio Puertas, portones y ascensores

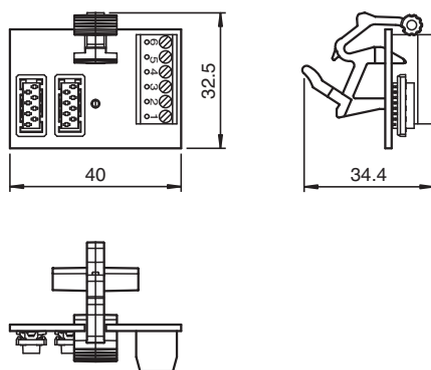


DoorScan Adapter

- Cable adaptador para el sensor de presencia configurable DoorScan
- Adaptador para conectar los cables (p. ej., a puertas de vidrio o cables existentes)
- Montaje de los módulos sin herramientas mediante un mecanismo de enganche a presión

Módulo de adaptador para el montaje en el perfil de sensores DoorScan® y TopScan; módulo interfaz multifunción

Dimensiones



Datos técnicos

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente -30 ... 60 °C (-22 ... 140 °F)

Datos mecánicos

Grado de protección IP54 (en estado montado)

Conexión Regleta de conectores 6 polos , Conector hembra 8 polos , Regleta de clavijas (pins) 8 polos

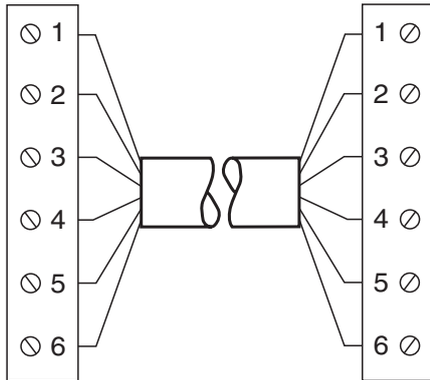
Masa aprox. 18 g

Información general

Volumen de suministro 2 x Adaptador

Asignación de conexión

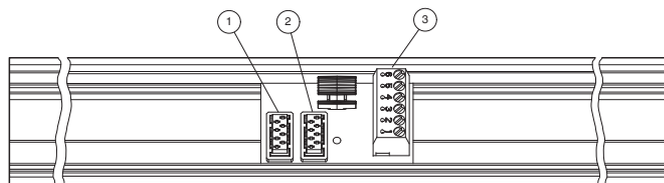
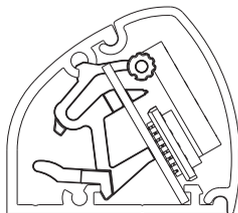
Terminales de conexión



Descripción de funciones

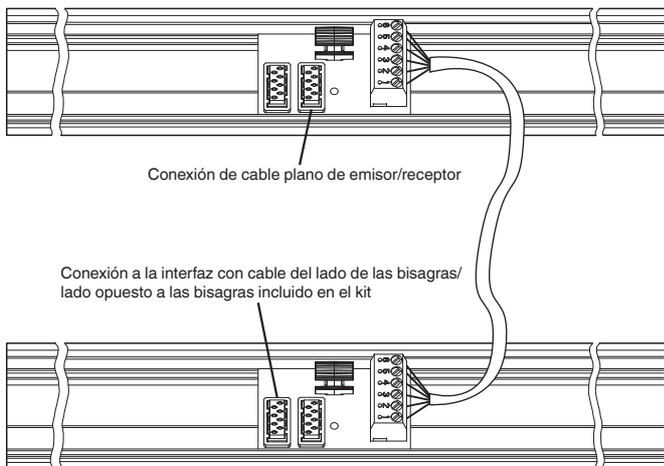
El adaptador DoorScan facilita el montaje de dos módulos DoorScan frente a frente en puertas giratorias. Se recomienda el uso del adaptador si no es posible introducir una canalización por el panel de la puerta (puerta contra incendios, etc.) o si hay un cable que se va a utilizar que ya se ha instalado.

Instalación de la placa



- 1 Tira de terminales de placa de circuitos impresos, conexión a la interfaz
- 2 Toma de placa de circuitos impresos, conexión de cable plano de emisor/receptor
- 3 Terminal para el cable de conexión del cliente

Instalación del cable



- Utilice un cable con un mínimo de seis hilos
- La sección transversal del núcleo puede ser de 0,128 mm² a 1,0 mm² (~AWG 18)
- Utilice un cable con una longitud máxima de 1,5 m
- Cubra los cables trenzados flexibles con casquillos para extremos de cables

Fecha de publicación: 2020-09-10 Fecha de edición: 2020-10-08 : 264990_spa.pdf