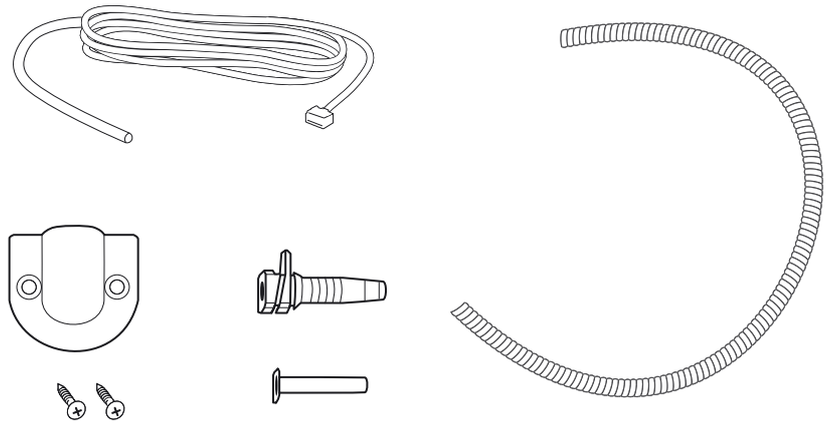




Dimensiones



DoorScan Transfer Loop

Cable de transición al controlador de la puerta para el sensor DoorScan®, incluido el revestimiento del cable y el protector antidesgaste

- Cable de transición de puerta para conectar el sensor al controlador
- Conexión al módulo de interfaz

Datos eléctricos

Tensión de trabajo U_B máx. 300 V

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente -25 ... 80 °C (-13 ... 176 °F)

Datos mecánicos

Conexión Borne roscado , 6 polos

Material Revestimiento de cable: poliamida PA 6, negro , Soporte de pared: ABS

Cable PUR, gris, 6 hilos

Diámetro del revestimiento aprox. 4,8 mm

Radio de flexión mín. 48 mm

Longitud L 5000 mm

Masa aprox. 110 g

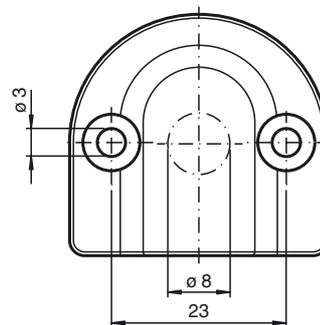
Información general

Volumen de suministro Soporte de pared , Juego de tornillos , Descarga de tracción , Cable , Revestimiento de cable , Remache hueco

Serie adecuada

Serie DoorScan®

Soporte de montaje en pared



Fecha de publicación: 2013-11-22 15:24 Fecha de edición: 2016-08-16 247291_spa.xml