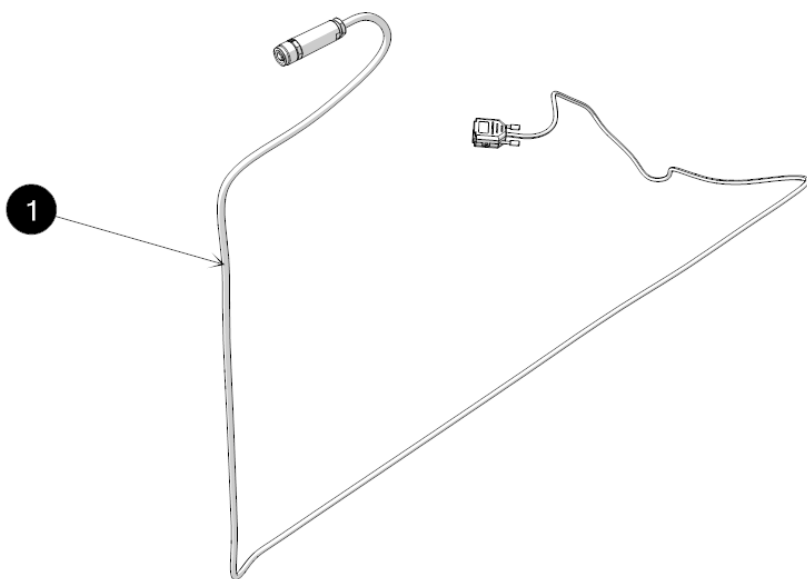


AS-35902 - Cable - SF a interfaz

AS-35902 (Carousel Port 4.0 - Cable, SF to Interface)



Description	BOM ID	Qty
AS16861 Carousel Port 4.0 - Cable, SF to Interface	1	1

Tiempo estimado: 3 minutos

Herramientas necesarias:

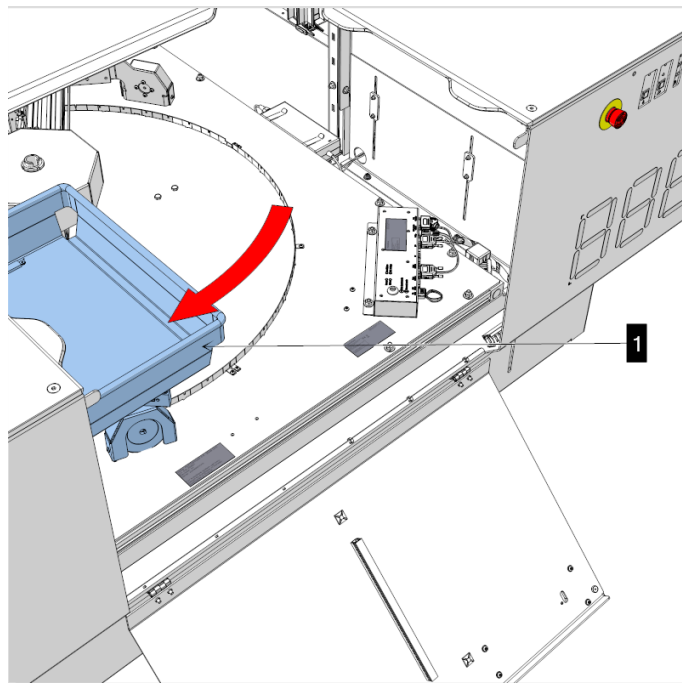
Alicates diagonales

Preparativos:

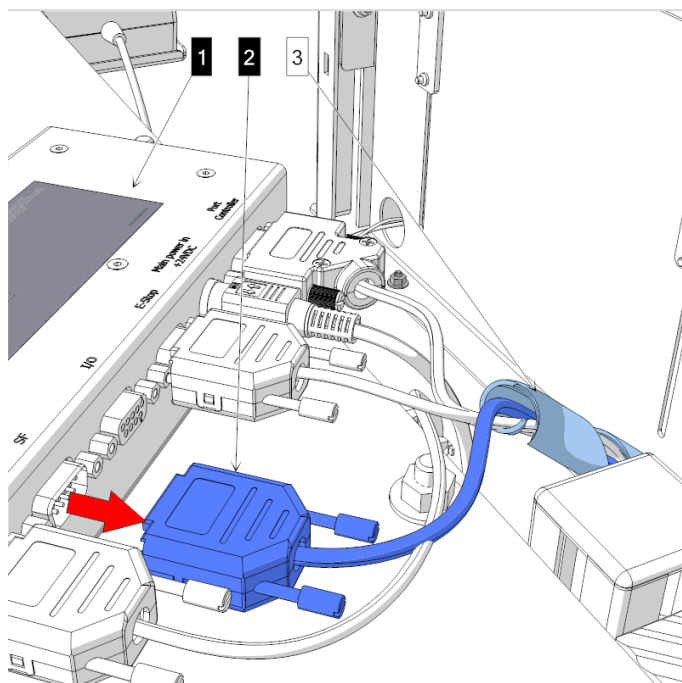
Internos del puerto de acceso[access-port-internals.html]

Retire AS-35902 - Cable - SF a la interfaz

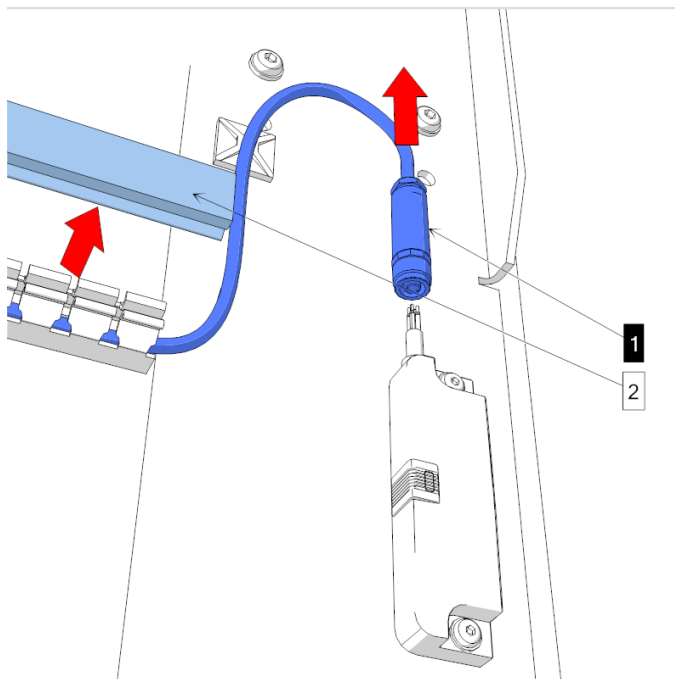
1. Empuje el brazo del carrusel 4.0 (1) hacia el lado izquierdo para acceder a las partes internas del puerto.



2. En la parte posterior de la caja de interfaz AS-30810 (1), desconecte el cable SF del puerto de carrusel 4.0 AS-16861 a la interfaz (2).
3. Desenrede el cable SF del puerto de carrusel 4.0 AS-16861 a la interfaz (2) de la unión en espiral (3).



4. En la parte posterior de la solapa frontal, desconecte el cable SF del puerto de carrusel AS-16861 4.0 a la interfaz (1).
5. Retire la cubierta del conducto de cables (2).
6. Retire el puerto de carrusel AS-16861 4.0 - Cable SF a la interfaz (1).



Instale el cable AS-35902 - SF a la interfaz

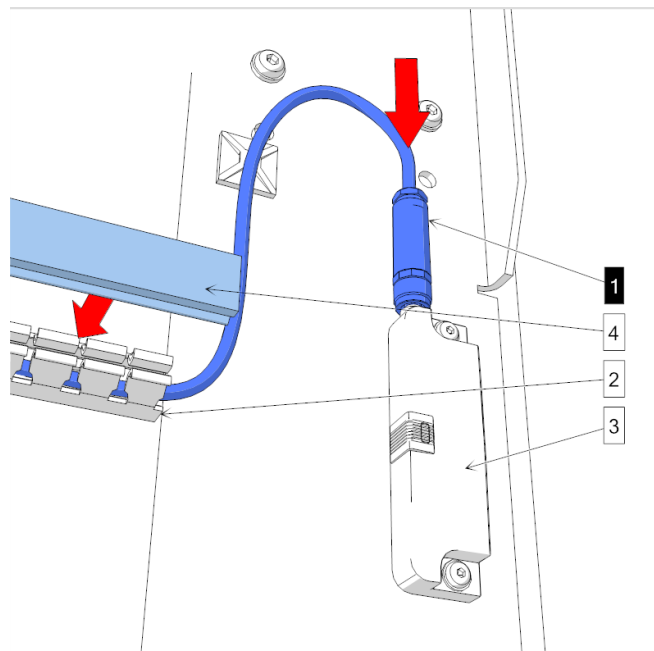
Procedimiento:

1. En el interior de la solapa frontal, inserte el puerto de carrusel AS-16861 4.0 Cable SF a la interfaz (1) en el conducto de cables (2).
2. Conecte el cable SF del puerto de carrusel 4.0 AS-16861 a la interfaz (1) al sensor (3).



Nota

Asegúrese de que la conexión sea firme.



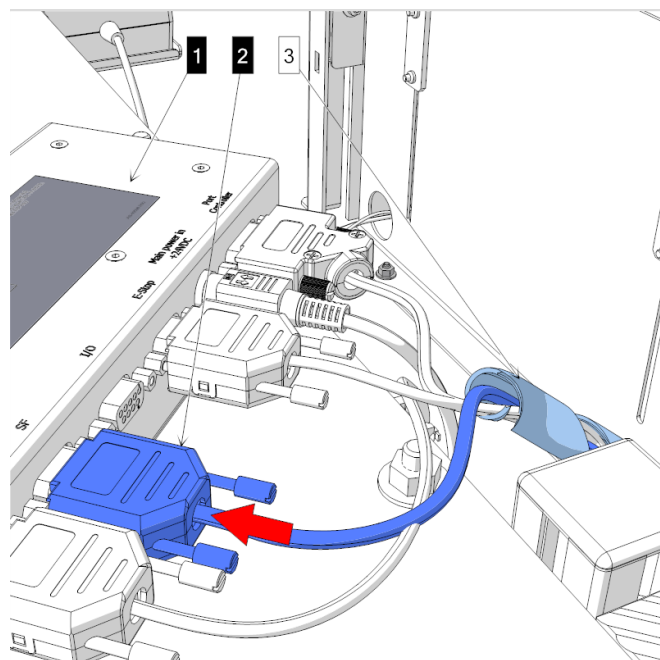
3. Instale la cubierta del conducto de cables (4)

-
4. En la parte posterior de la caja de interfaz AS-30810 (1), conecte el cable SF del puerto de carrusel 4.0 AS-16861 a la interfaz (2).



Nota

Asegúrese de que la conexión sea firme.



5. Asegure el cable SF del puerto de carrusel 4.0 AS-16861 a la interfaz (2) con la unión en espiral (3).

-
6. Coloque el brazo de carrusel 4.0 (1) en la abertura delantera del carrusel de puertos 4.0.

7. Cierre la solapa delantera y coloque el kit de cubierta de escotilla AS-30870 en su lugar.

