

# PCD3.K106

**Cable de extensión (longitud 0,7 m) para PCD2.M4560 a PCD2.Cx000, PCD3.M/T/C a PCD3.Cxx0 o PCD2.C1000/..C2000 a PCD2.C1000/..C2000**

Puede conectar hasta 15 módulos de expansión PCD3.Cxxx con conectores PCD3.K010 y/o cable PCD3.K106 o PCD3.K116 para PCD3.Mxxx0 (PCD3.M3020/M3060/M3120/M3160 no se pueden ampliar).

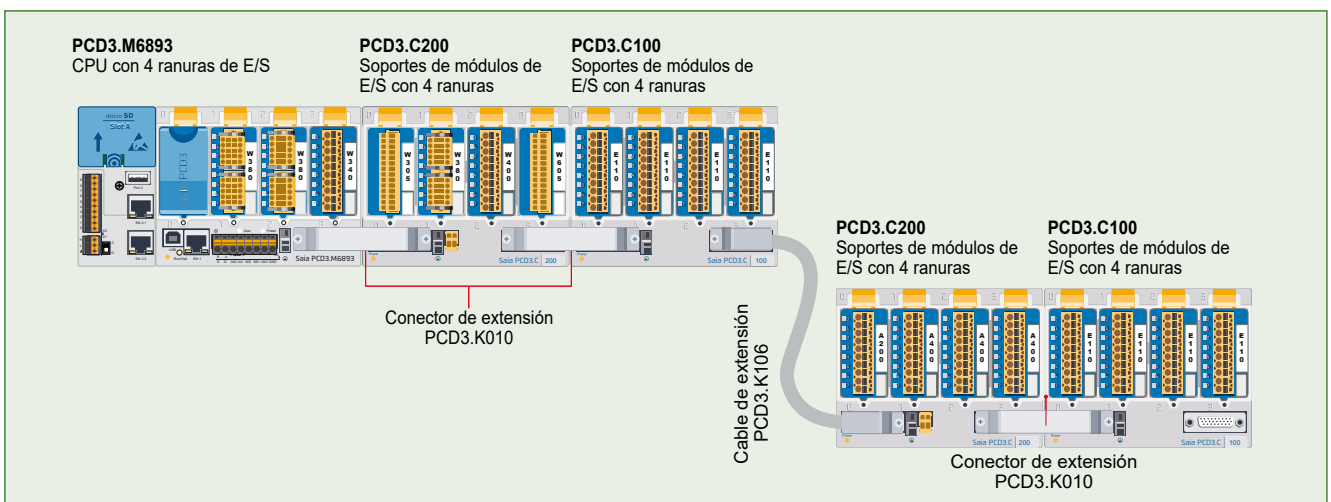
Esto permite al usuario conectarse hasta un máximo de 64 módulos de E/S digitales o 1.023 E/S digitales.



**PCD3.K106**

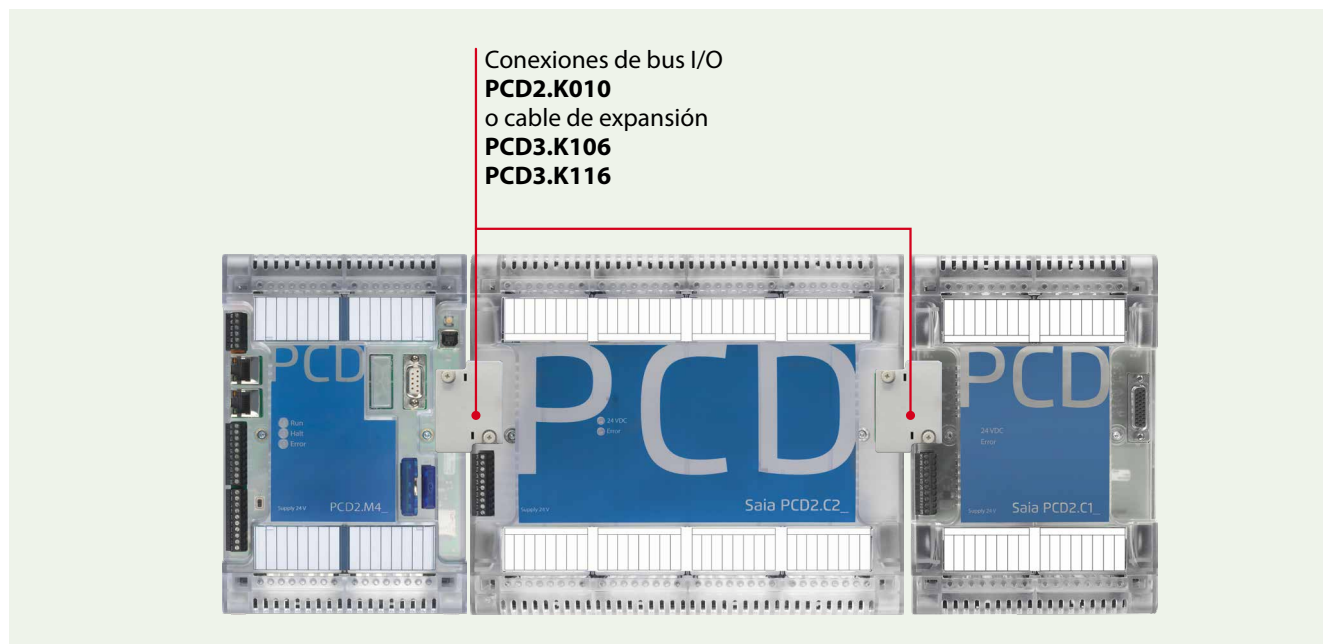
## Expansión del sistema hasta 1.023 E/S con PCD3

Montaje de los portadores de módulos en una o más filas



## Expansión del sistema hasta 1.023 E/S con PCD2

### Montaje de los portadores de módulos en una o más filas



PCD3.K106

#### Datos del pedido

Tipo	Descripción breve	Descripción	Peso
PCD3.K106	Cable de extensión de 0.7 m	Cable de extensión (longitud 0.7 m) para PCD3.M/T/C a PCD3.Cxx0 y PCD3.M2xxx a PCD3.Cxx0Z09	140 g



## ATENCIÓN

¡Estos dispositivos solo deben ser instalados por un especialista en electricidad para evitar cualquier riesgo de incendio o descarga eléctrica!



## ADVERTENCIA

El producto no está diseñado para su uso en aplicaciones críticas de seguridad, su uso en aplicaciones críticas de seguridad es peligroso.



## ADVERTENCIA

El dispositivo no es adecuado para el área protegida contra explosiones y las áreas de uso excluidas en la norma EN 61010 parte 1.



## ADVERTENCIA - Seguridad

Compruebe la tensión nominal antes de poner el dispositivo en servicio (consulte la placa de identificación). Compruebe que los cables de conexión no estén dañados y que no estén energizados al cablear el dispositivo. ¡No ponga un dispositivo defectuoso en servicio!



## NOTA

Para evitar la condensación en la unidad, aclimate el dispositivo a temperatura ambiente durante aproximadamente media hora antes de conectarlo.



## LIMPIEZA

Los módulos se pueden limpiar, apagado, con un paño seco o humedecido con una solución jabonosa. No utilice sustancias corrosivas ni disolventes para limpiarlos.



## MANTENIMIENTO

Los módulos no requieren mantenimiento.  
En caso de daños, el usuario no tiene que realizar reparaciones.



## GARANTÍA

La apertura de un módulo invalida la garantía.

Respetar y conservar las instrucciones de uso.  
Pase las instrucciones de uso al siguiente propietario.



Directiva RAEE 2012/19/CE Directiva europea Residuos de equipos eléctricos y electrónicos Al final de su vida útil, el embalaje y el producto debe eliminarse en un centro de reciclaje adecuado. ¡El aparato no debe desecharse con residuos domésticos! ¡El producto no debe ser quemado!



Marca de cumplimiento de la EAC para las exportaciones de maquinaria a Rusia, Kazajstán y Bielorrusia.

Saia-Burgess Controls AG  
Bahnhofstrasse 18 | 3280 Murten, (Suiza)  
T +41 26 580 30 00 | F +41 26 580 34 99  
[www.saia-pcd.com](http://www.saia-pcd.com)  
[support@saia-pcd.com](mailto:support@saia-pcd.com) | [www.sbc-support.com](http://www.sbc-support.com)

**Honeywell** | Partner Channel