

PCD3.K116

Cable de extensión (longitud 1.2 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).

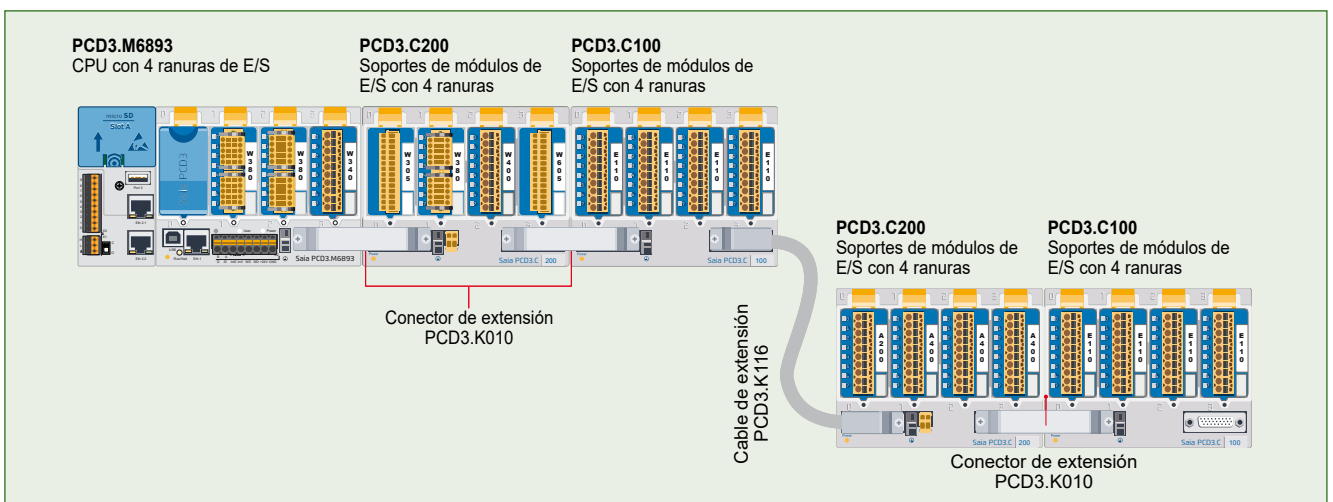
Esto permite al usuario conectarse hasta un máximo de 64 módulos de E/S digitales o 1.023 E/S digitales.



PCD3.K116

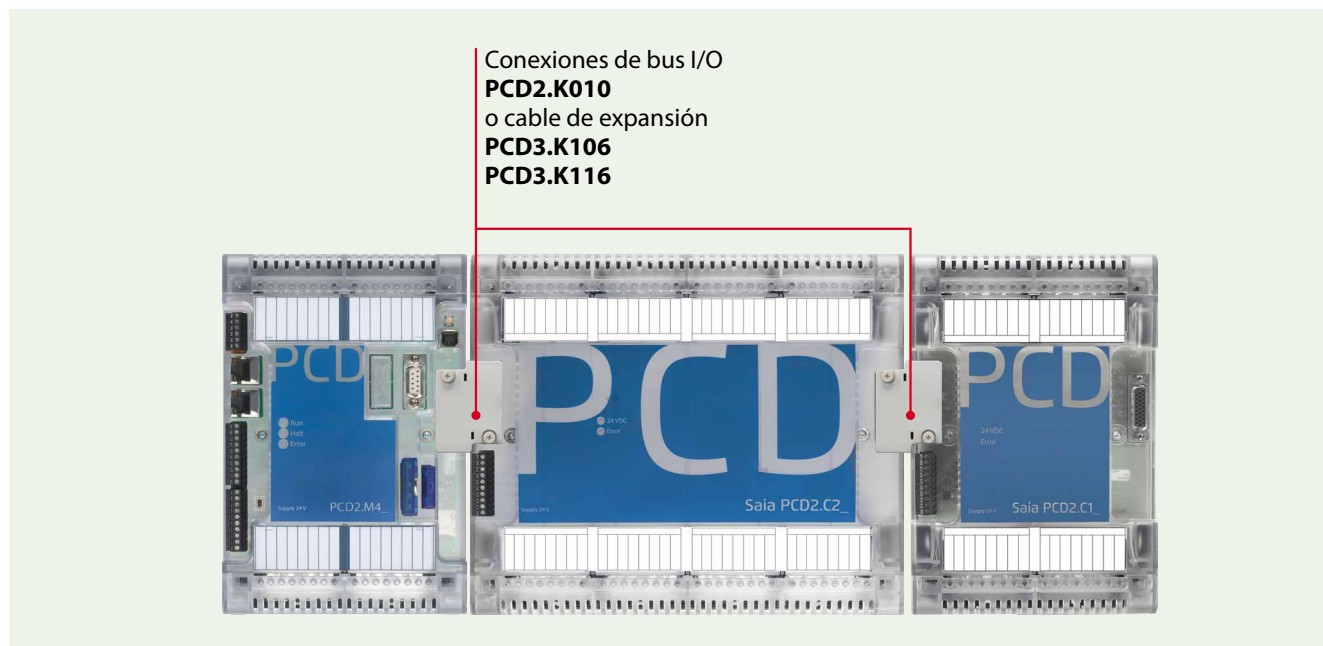
Expansión del sistema hasta 1.023 E/S con PCD3

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.K116

Datos del pedido

Tipo	Descripción breve	Descripción	Peso
PCD3.K116	Cable de extensión de 1.2 m	Cable de extensión (longitud 1.2 m) para PCD3.M/T/C a PCD3.Cxx0 y PCD3.M2xxx a PCD3.Cxx0Z09	180 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
support@saia-pcd.com | www.sbc-support.com

Honeywell | Partner Channel