

Instalación, mantenimiento y actualización

- Alimentación de la unidad con la fuente de alimentación de CA, en la página 1
- Alimentación de la unidad mediante el cable de alimentación de CC, en la página 2
- Alimentación de la unidad mediante el adaptador de bloque de terminales de CC, en la página 3
- Conexión a la red, en la página 4

Alimentación de la unidad con la fuente de alimentación de CA

Advertencias de seguridad

Tenga en cuenta las siguientes advertencias:



Advertencia

Asegúrese de que las fuentes de alimentación de la unidad se hayan apagado antes de realizar el mantenimiento.

Para encender la unidad:

Procedimiento

- **Paso 1** Enchufe el conector de CA al acoplador del dispositivo de CA.
- **Paso 2** Enchufe el cable de alimentación en una toma de corriente adecuada.
- **Paso 3** Asegure el cable de alimentación con el clip retenedor.

Advertencia

El enchufe de CA debe estar conectado a una toma de corriente de CA con conexión a tierra.

Alimentación de la unidad mediante el cable de alimentación de CC

Advertencias de seguridad

Tenga en cuenta la siguiente advertencia:



Advertencia

Cada entrada debe protegerse con un fusible de acción rápida de montaje externo de 1,5 a 2,0 A o equivalente. Debe haber un fusible por fuente de alimentación. Desconecte todas las fuentes de alimentación antes del mantenimiento. Retirar los fusibles se puede utilizar como método de desconexión. Los fusibles deben instalarse en los cables activos y no en los cables con conexión a tierra.

Para alimentar la unidad a través del cable de alimentación de CC:

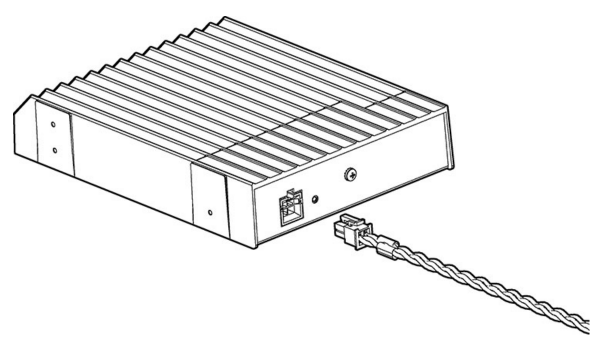
Antes de empezar

• Asegúrese de que existe conexión a tierra en el chasis antes de empezar a instalar la fuente de alimentación de CC. Consulte Conexión a tierra del chasis para obtener más información sobre el procedimiento.

Procedimiento

- Paso 1 Establezca las conexiones adecuadas entre el extremo del cable y las fuentes de alimentación.
- Paso 2 Conecte el conector de CC a la parte posterior del módulo.





Alimentación de la unidad mediante el adaptador de bloque de terminales de CC

Advertencias de seguridad

Tenga en cuenta la siguiente advertencia:



Advertencia

Cada entrada debe protegerse con un fusible de acción rápida de montaje externo de 1,5 a 2,0 A o equivalente. Debe haber un fusible por fuente de alimentación. Desconecte todas las fuentes de alimentación antes del mantenimiento. Retirar los fusibles se puede utilizar como método de desconexión. Los fusibles deben instalarse en los cables activos y no en los cables con conexión a tierra.

Para alimentar la unidad a través del adaptador del bloque terminal:

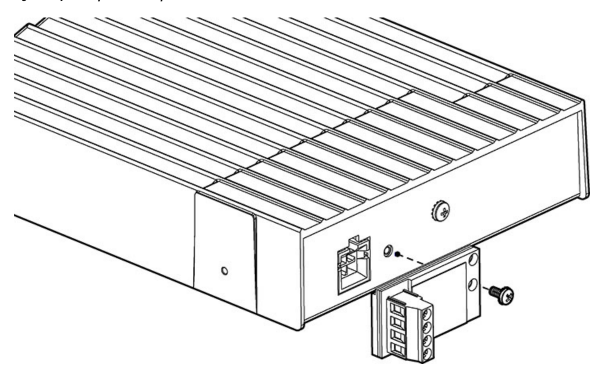
Antes de empezar

• Asegúrese de que existe conexión a tierra en el chasis antes de empezar a instalar la fuente de alimentación de CC. Consulte Conexión a tierra del chasis para obtener más información sobre el procedimiento.

Procedimiento

Paso 1 Fije el adaptador del bloque de terminales a la parte posterior del módulo.

Figura 2: Fije el adaptador del bloque terminal



- Paso 2 Establezca las conexiones adecuadas entre los cables y las fuentes de alimentación.
- **Paso 3** Conecte los cables al conector del bloque terminal del adaptador.

Nota

Intervalo de cables aplicable: de 0,34 a 4 mm² (AWG de 22 a 12).

Conexión a la red

Establezca las conexiones Ethernet a la unidad conectando los tipos de medios adecuados a los puertos correspondientes de la unidad (consulte Panel frontal).



Nota

Para obtener más información, consulte el Material del usuario.



Advertencia

Los puertos internos del equipo o subequipo son aptos únicamente para la conexión a cableado interno o que no esté expuesto. Los puertos internos del equipo o NO DEBEN estar conectados metálicamente a las interfaces que conectan con el OSP o su cableado.

Conexión a la red