

Interrupción de Distribución Subterránea Vista® de S&C Estilos Sumergible, para Bóveda y para Pedestal

Instrucciones para Conectar una Computadora Personal al Control de Sobrecorrientes del Vista

AVISO

Esta publicación es un complemento de las instrucciones para conectar una computadora personal al Control de Sobrecorrientes del Vista del cual trata la Hoja de Instrucciones 681-515 de S&C.

Dependiendo de los puertos que haya disponibles en su computadora personal, se puede necesitar un cable(s) adaptador además del Cable para Conexión del Control de Sobrecorrientes

del Vista. Consulte la siguiente tabla para determinar lo que se requiera.

AVISO

El Control de Sobrecorrientes del Vista se alimenta a través del puerto PS/2 o USB de su computadora personal. NO aumente la longitud del cable que va al puerto PS/2 o USB más de seis pies. Los capacitores de disparo del control de sobrecorrientes no se cargarán por completo. El cable conector de la comunicación se puede extender hasta 25 pies, si es necesario.

CONEXIONES ENTRE COMPUTADORA PERSONAL Y CONTROL DE SOBRECORRIENTES

Puertos Disponibles en Computadora Personal	Número de Catálogo del Cable de Conexión del Control de Sobrecorrientes del Vista S&C	Cable(s) Adaptador(es) que se Necesitan	Procedimiento de Conexión
DB9 y PS/2	TA-2367 o TA-2369	—	Siga el Instructivo 681-515 de S&C
DB9 y USB	TA-2367 o TA-2369	USB a PS/2★	<ol style="list-style-type: none"> 1. Inicie la PC e ingrese su perfil de usuario. 2. Inserte la punta para USB del cable adaptador de USB a PS/2 en el puerto USB de la PC. Espere a que desaparezcan los mensajes de despliegue automático. 3. Inserte la punta para DB9 del cable de conexión en el puerto DB9 de la PC. 4. Inserte la punta para PS/2 del cable de conexión en la punta de cable adaptador de USB a PS/2. 5. Siga el Instructivo 681-515S de S&C.
PS/2 y USB	TA-2367 o TA-2369	USB a DB9▲	<ol style="list-style-type: none"> 1. Inicie la PC e ingrese su perfil de usuario. 2. Inserte la punta para USB del cable adaptador de USB a DB9 en el puerto USB de la PC. Espere a que desaparezcan los mensajes de despliegue automático.■ 3. Inserte la punta para DB9 del cable de conexión en la punta DB9 del cable adaptador de USB a DB9. 4. Inserte la punta para PS/2 del cable de conexión en el puerto PS/2 de la PC. 5. Siga el Instructivo 681-515S de S&C.
USB (2 mínimo)	TA-2367 o TA-2369	USB a PS/2★ y USB a DB9▲	<ol style="list-style-type: none"> 1. Inicie la PC e ingrese su perfil de usuario. 2. Inserte la punta para USB del cable adaptador de USB a DB9 en el puerto USB de la PC. Espere a que desaparezcan los mensajes de despliegue automático.■ 3. Inserte la punta para USB del cable adaptador de USB a PS/2 en el puerto USB de la PC. Espere a que desaparezcan los mensajes de despliegue automático. 4. Inserte la punta para DB9 del cable de conexión en la punta DB9 del cable adaptador de USB a DB9. 5. Inserte la punta para PS/2 del cable de conexión en la punta PS/2 del cable adaptador de USB a PS/2.6. Siga el Instructivo 681-515 de S&C.

★ Belkin Modelo F5U119-E o equivalente.

▲ IOGear Modelo GUC232A o equivalente.

■ Se necesitan privilegios administrativos locales para el uso inicial del cable adaptador de USB a DB9, para permitirle al sistema operativo Windows® asignarle un puerto de comunicación al cable adaptador.



S&C ELECTRIC COMPANY

Especialistas en Protección y Seccionamiento de Sistemas Eléctricos de Potencia

Hoja de Instrucciones 681-515AS

Julio 19, 2004 ©2004

Publicación Nueva