≯socomec

GUÍA RÁPIDA 🖪 800 A - 3200 A

Operaciones previas

Compruebe los siguientes puntos en el momento de la recepción del paquete:

- el buen estado del embalaje y del producto
- la conformidad de la referencia del producto con su pedido
- el contenido del embalaje:

1 producto "ATyS d"

una bolsa con el mando + clip de fijación

1 guía de utilización rápida

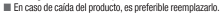
Advertencias

Riesgo de electrocución, que maduras o lesiones para las personas o de daños en el equipo.

Esta Guía rápida está dirigida a personal preparado para la instalación del producto; para obtener la información completa, consulte el manual.

- Este sistema deberá ser instalado v puesto en funcionamiento siempre por parte de técnicos cualificados y autorizados.
- Las operaciones de mantenimiento y conservación deben llevarlas a cabo técnicos formados y autorizados. ■ No manipule los cables conectados a la potencia o a los
- mandos del ATyS en cuanto sea posible que exista tensión en el producto. ■ Utilice siempre un dispositivo de detección de tensión
- apropiado para garantizar la ausencia de tensión. ■ Tenga cuidado con la caída de materiales metálicos en
- el armario (riesgo de arco eléctrico).

Si no se respetan estas consignas de seguridad se expondrá a la parte interesada y a su entorno a un riesgo de daños corporales graves que pueden provocar incluso la muerte.



Accesorios

- Pletinas de puenteado y kit de conexión.
- Transformador de tensión de mando (400 V -> 230 V AC).

Riesgo de deterioro del aparato

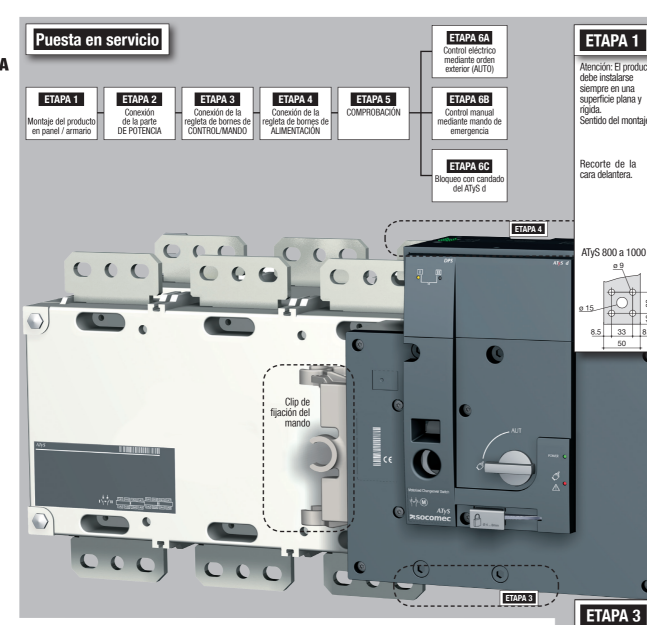
- Alimentación DC (12/24 V DC -> 230 V AC).
- Patas de elevación x 10 mm.
- Pantallas entre fases. Cubrebornes.
- Pantallas de protección de los puntos de conexión.
- Contactos auxiliares.
- Bloqueo con candado en 3 posiciones (I 0 II).
- Dispositivo de bloqueo de la maniobra (RONIS EL 11 AP).
- Marco de puerta.
- Controlador ATyS C30 + D10 o D20.
- Controlador ATyS C40
- Display ATvS D10.
- Selector auto/manu con llave (opción de fábrica).

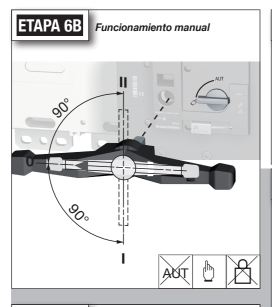
Para obtener información más detallada, consulte el manual de montaje, capítulo "Piezas de recambio y accesorios".

www.socomec.com Espacio de descarga: folletos, catálogos y manuales:

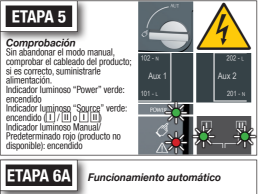




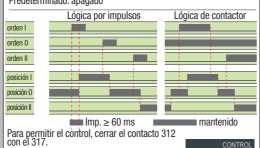






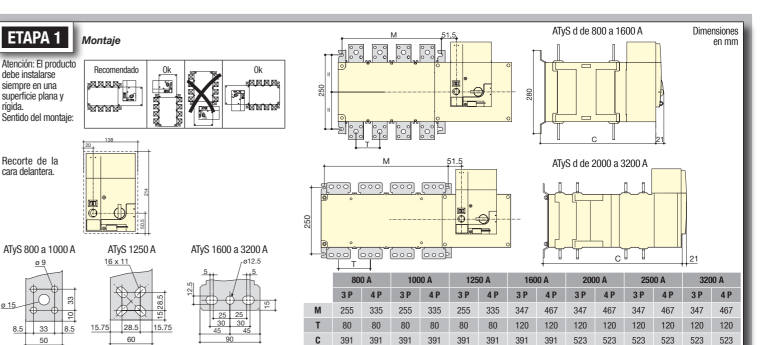


Asegúrese de que el mando no esté introducido en el producto y colocar el selector en posición AUT. Indicador luminoso "Power" verde encendido Indicador luminoso Manual/ Predeterminado: apagado



Para forzar el producto en posición O/OFF, cerrar el contacto 313 con el 317. Para seleccionar la lógica de contactor, cerrar el contacto 316 con el 317. Para alcanzar la posición deseada, cerrar el

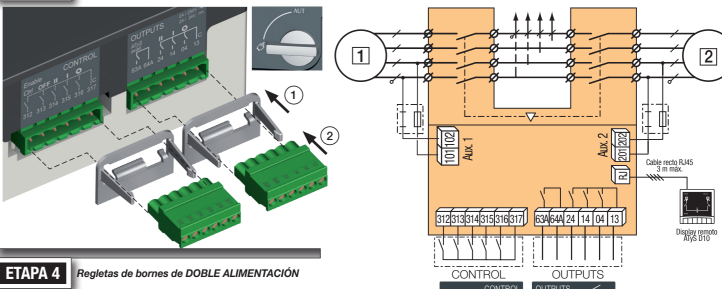
contacto correspondiente.



ETAPA 2 Conexión de la potencia Conectar con terminales o barras rígidas/flexibles.

	CAJAS B6			CAJAS B7	CAJAS B8		
	OMUMO DO			UMJMO DI	GAUAS DO		
	A 008	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A	2500 A	3200 A
Sección mínima cable Cu (mm²) a lth	2x240	-	-	-	-	-	-
Sección mínima pletina Cu (mm²) a lth	2x50x5	2x60x5	2x80x5	2x100x5	3x100x5	4x100x5	3x100x10
Sección máxima cable Cu (mm²)	2x300	4x185	4x185	6x185	-	-	-
Anchura máxima pletina Cu (mm)	63	63	63	100	100	100	100
Tipo de tornillo	M8	M8	M10	M12	M12	M12	M12
Par de apriete recomen- dado (N.m)	20	20	20	40	40	40	40
Par de apriete máx. (N.m)	26	26	26	45	45	45	45





Conectar el producto con cables de 1,5 a 2,5 mm2. Tornillo M3; par de apriete: mín.: 0,5 Nm; máx.: 0,6 Nm