



Installation Guide

Enclosure Size 2B Ventilation Kit

SSW07/SSW08/SSW900



10257219

Document: 0899_5542 / 03

1 CONTENT

Table 1.1: Contents of the Kit

SSW07/SSW08 Enclosure Size 2 Ventilation Kit (Part Number: 10935650)	
Quantity	Description
1	SSW07/SSW08 enclosure size 2 ventilation kit
SSW900 Enclosure Size B Ventilation Kit (Part Number: 10935650)	
Quantity	Description
1	SSW900 enclosure size B ventilation kit

2 SAFETY NOTICE

ATTENTION!
Isolate electrically the Soft-Starter SSW07/SSW08/SSW900 before installing the Ventilation Kit. The electronic boards have components that are susceptible to electrostatic discharge. Never touch any of the electrical components or connectors without following the proper grounding procedures. It is recommended the use of a grounding wrist strap.

3 APPLICATION

This optional module improves the thermal capacity of the Soft-Starter.

The Ventilation kit is connected directly to the SSW07/SSW08/SSW900. The module fits in the bottom of the Soft-Starter, at the heatsink.

NOTE!
This kit is recommended when more than 3 starts per hour (every 20 minutes) at the following conditions: 3 x In during 30 s (SSW07 and SSW900) or 3 x In during 20 s (SSW08) with an ambient temperature of 55 °C (131 °F).

NOTE!
The fans are controlled by the heatsink temperature. Thus it will only start when required and usually during acceleration and deceleration ramp.

1. Those are the contents of the kit.



2. Snap the kit into the holes located near the edges of the heatsink, at the bottom of the SSW07/SSW08/SSW900.



3. Connect the power supply cable at the terminal presented in the figure.



4. Make sure that the support and the cable are connected.



Guía de Instalación

Kit Ventilación para Tamaño 2B

SSW07/SSW08/SSW900

1 CONTENIDO

Tabla 1.1: Contenido del Kit

Kit Ventilación para el Tamaño 2 del SSW07/SSW08 (Código: 10935650)	
Cantidad	Descripción
1	Kit de ventilación para el tamaño 2 del SSW07/SSW08
Kit Ventilación para el Tamaño B del SSW900 (Código: 10935650)	
Cantidad	Descripción
1	Kit de ventilación para el tamaño B del SSW900

2 INFORMACION DE SEGURIDAD

¡ATENCIÓN!
Aislar eléctricamente el Arrancador Suave SSW07/SSW08/SSW900 antes de instalar el kit ventilación. Las tarjetas electrónicas utilizan componentes sensibles a descargas electrostáticas. No tocar directamente sobre los componentes o conectores. Se recomienda el uso de una pulsera de puesta a tierra.

3 APLICACIÓN

Este módulo opcional mejora la capacidad térmica del Arrancador Suave.

El Kit Ventilación es conectado directamente al SSW07/SSW08/SSW900. El módulo encaja en la parte inferior del Arrancador Suave junto al disipador.

¡NOTA!
Este kit es recomendado cuando hay más de 3 arranques por hora (cada 20 minutos) en las siguientes condiciones: 3 x In durante 30 s (SSW07 y SSW900) o 3 x In durante 20 s (SSW08) con temperatura ambiente de 55 °C.

¡NOTA!
Los ventiladores son controlados por la temperatura del disipador de calor. Por lo tanto, sólo se encenderá cuando sea necesario, y normalmente durante la rampa de aceleración y desaceleración.

1. Este es el contenido del kit.



2. Encajar el kit en la nuración ubicada en la lateral del disipador en la parte inferior del SSW07/SSW08/SSW900.



3. Conectar el cable de alimentación en el terminal presentado en la figura.



4. Certifíquese que el soporte y el cable estén conectados.

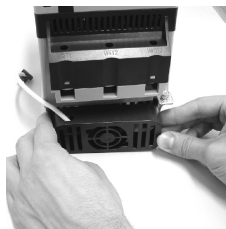


4 PROCEDIMENTO PARA INSTALAÇÃO DO KIT VENTILAÇÃO

1. Este é o conteúdo do kit.



2. Encaixar o kit na furação localizada na lateral do dissipador na parte inferior da SSW07/SSW08/SSW900.



3. Conectar o cabo de alimentação no terminal apresentado na figura.



4. Certifique-se que o suporte e o cabo estejam conectados.


Guia de Instalação
Kit Ventilação para Mecânica 2B

SSW07/SSW08/SSW900

1 CONTEÚDO

Tabela 1.1: Conteúdo do Kit

Kit Ventilação para Mecânica 2 da SSW07/SSW08 (Código: 10935650)	
Quantidade	Descrição
1	Kit de ventilação para mecânica 2 da SSW07/SSW08
Kit Ventilação para Mecânica B da SSW900 (Código: 10935650)	
Quantidade	Descrição
1	Kit de ventilação para mecânica B da SSW900

2 INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

ATENÇÃO!
Isolar eletricamente a Soft-Starter SSW07/SSW08/SSW900 antes de instalar o Kit Ventilação. Os cartões eletrônicos possuem componentes sensíveis a descargas eletrostáticas. Não toque diretamente sobre componentes ou conectores. Recomenda-se o uso de uma pulseira de aterramento.

3 APLICAÇÃO

Este módulo opcional melhora a capacidade térmica da Soft-Starter.

O Kit Ventilação é conectado diretamente à SSW07/SSW08/SSW900. O módulo encaixa na parte inferior da Soft-Starter junto ao dissipador.

NOTA!
Este kit é recomendado quando há mais de 3 partidas por hora (a cada 20 minutos) nas seguintes condições: 3 x In durante 30 s (SSW07 e SSW900) ou 3 x In durante 20 s (SSW08) com temperatura ambiente de 55 °C.

NOTA!
Os ventiladores são controlados pela temperatura do dissipador de calor. Portanto, ele só ligará quando necessário e normalmente durante a rampa de aceleração e desaceleração.