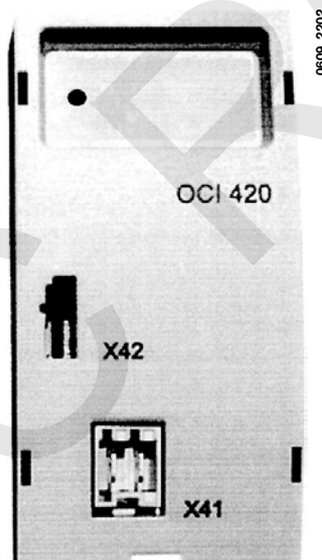


- Ⓜ **IT**    **Accessorio**
- Ⓜ **GB**    **Clip-in module**
- Ⓜ **DE**    **Zubehörgerät**
- Ⓜ **FR**    **Accessoire**
- Ⓜ **ES**    **Accesorio**
- Ⓜ **PT**    **Acessório**

# OCI 420 A109

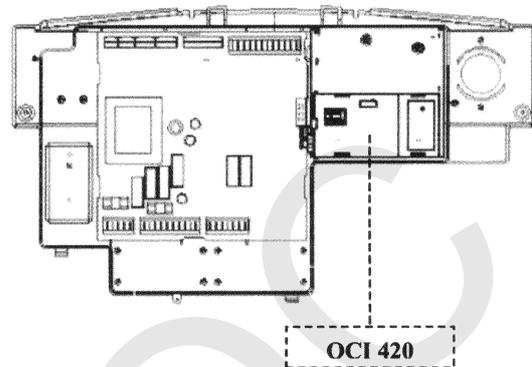
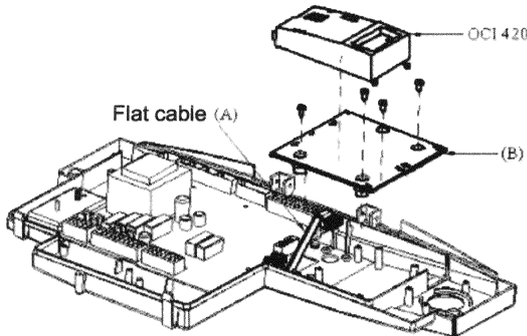


- Ⓜ **IT**    **Interfaccia di comunicazione**
  - Ⓜ **GB**    **Communication clip-in module**
  - Ⓜ **DE**    **Kommunikationsschnittstelle**
  - Ⓜ **FR**    **Interface de communication**
  - Ⓜ **ES**    **Interfaz de comunicación**
  - Ⓜ **PT**    **Interface de comunicação**
-



# 1. DESCRIPCIÓN INTERFAZ

La interfaz OCI 420 es un dispositivo electrónico que consiente la comunicación BUS entre la tarjeta electrónica de la caldera LMU54 y los reguladores RVA 46, RVA 47



0609\_2203

# 2. CONEXIÓN

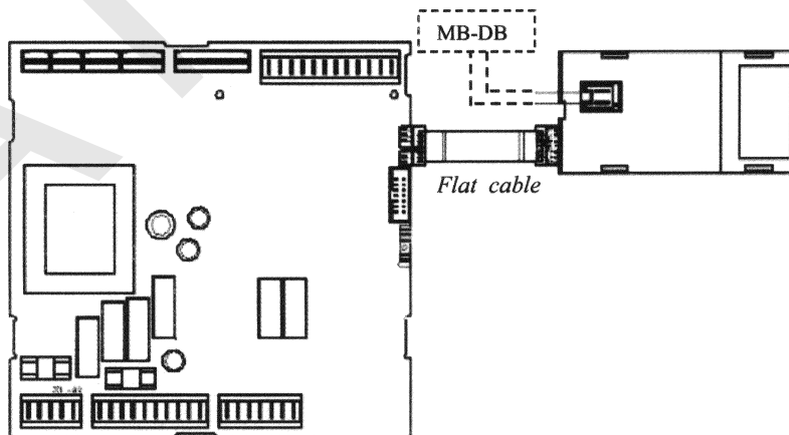
Después de haber quitado la tapa del tablero de mandos montar la placa (B) entregada con el accesorio, luego montar el accesorio (C).

El flat cable (A) debe ser conectado con el conector X40 de la tarjeta electrónica SIEMENS modelo LMU 54.

Conectar el cableado (respetando la polaridad) entre el conector X41 del accesorio OCI 420 y el conector MB-DB de los reguladores ALBATROS (ver instrucciones de los reguladores RVA46, RVA47).

**Nota:** para favorecer la conexión entre el accesorio y la tarjeta electrónica, conectar el cableado (A) con la tarjeta antes de la fijación de la placa (B).

Para permitir el montaje de la tapa del tablero de mandos es necesario cortar las dos clavijas de plástico presentes en la misma tapa en correspondencia con el accesorio OCI 420.



0609\_2204

ATC RROC