

Identification: A16 – N700 , A09 - PR700
Tech. Bulletin n°: PDX2010-01
Date: 08-02-2010
Issuer: M. Scalon (TT&S)
Factory: PD -Vallenoncello Modular Cooking



Asunto NUEVO REGULADOR DE ENERGÍA PARA COCINAS POR INFRARROJOS DE LA GAMA PR700 Y N700.

Modelo **Infrarrojos PR700:**
168150, 168151, 168152, 168153, 168550, 168551, 168552, 168553, 168950, 168951, 168952, 168953.
Infrarrojos N700:
178023, 178024, 178025, 178026, 178031, 178032, 178033, 178323, 178324, 178325, 178623, 178624, 178625, 178626, 178631, 178632, 178633.

Problema Nuevo regulador de energía.

Motivo Cambio de diseño del proveedor.

Actuaciones en fábrica El antiguo regulador de energía (código de recambio 059046) ha sido sustituido por un nuevo regulador de energía.
Código de recambio de un nuevo regulador de energía:
0C6530.



ANTIGUO REGULADOR DE ENERGÍA: 059046



NUEVO REGULADOR DE ENERGÍA: 0C6530

El montaje del cableado completo ha sido modificado para montar el nuevo regulador de energía.

Nuevos componentes en producción desde el n° serie **008** (semana 08 de 2010).

Actuaciones en campo

El antiguo regulador de energía (recambio 059046) no estará más disponible como recambio.

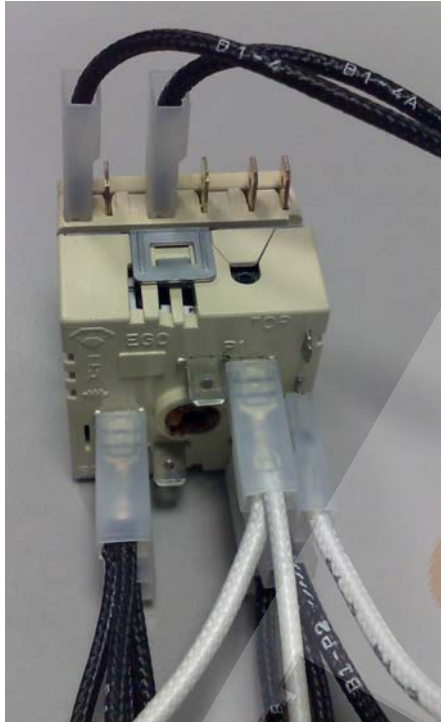
Por eso, en caso de necesidad, el antiguo regulador de energía tiene que ser sustituido por el nuevo.

El nuevo puede ser montado en aparatos mayores que el n° de serie 008, solamente ajustando las conexiones del montaje del cableado en el nuevo regulador de energía (no hay necesidad de pedir y cambiar el montaje completo del cableado)

Ver instrucciones en páginas siguientes.

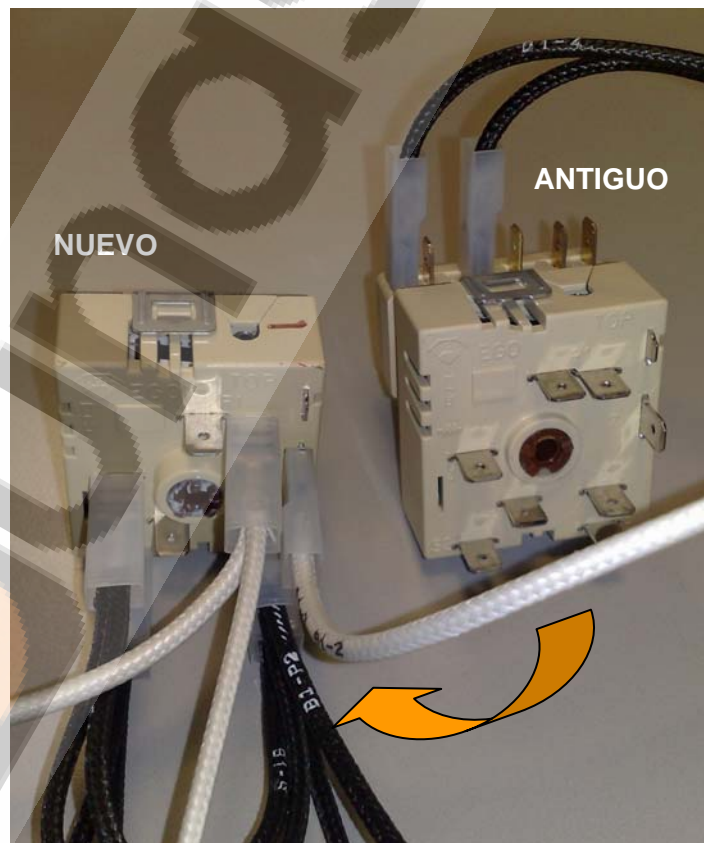


Conexiones en el antiguo regulador de energía:

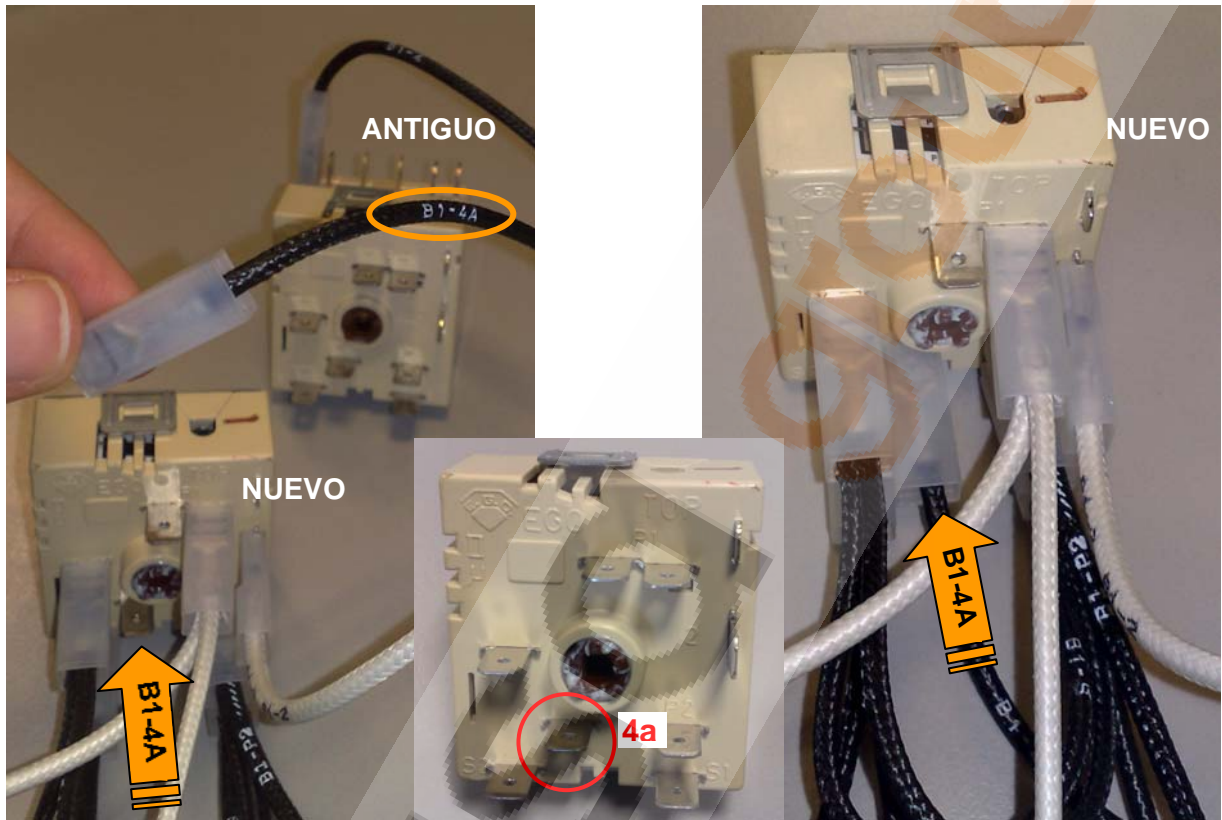


Para cambiar el regulador de energía seguir los siguientes pasos:

1. Trasladar los cables conectados en el cuerpo del antiguo regulador de energía en las mismas posiciones del nuevo componente.



2. Trasladar el cable B1- 4A del antiguo regulador de energía en la posición 4a en el cuerpo del nuevo componente



3. Desconectar el cable B1- 4 del antiguo regulador de energía y sujetarlo con la abrazadera al montaje del cableado. No hay que conectarlo.

