



## BOLETIN DE SERVICIO

Product :	2011 New Inverter unit	Bulletin No. :	20110518
Model :	RAC inverter(Maldives), Global 4way, DVM	Bulletin Date :	2011/05/18
Buyer :	Euro, SEA buyer	ECN No. :	Field info

**SUBJECT :** Solicitud de Outdoor PBA y EEPROM para los Nuevos Modelos de Inverter del 2011

### Change point

1. Antes del año 2011

- Pida el PBA incluyendo el EEPROM. Cada PBA es diferente de acuerdo a cada modelo
- You have to control many PBA as much as each model quantity

2. Toda unidad fabricada en el año 2011

- Cuando solicite el PBA, se puede hacer de dos metodos

▶ **Caso 1 : Del tipo que se puede descargar**

→ Solo pide el PBA (No incluye EEPROM), y luego descarga la data del EEP desde el servidor de HQ. En este caso debe tener el Jig para descargas (= I-converter)

▶ **Caso 2 : De tipo Chip - Este es metodo para los paises de SELA.**

→ Cuando pida el PBA en el GSPN, tambien debe pedir el EEPROM chip correcto para cada PBA

※ Ej.) Si pide el PBA(P/N : DB93-10938A) para AQV12PWAX, tiene que pedir el EEPROM chip(P/N : DB82-00798A)

El EEPROM se debe insertar en el PBA antes de instalarlo en la unidad condensadora. Luego de instalado el PBA se enciende la unidad y la informacion del EEPROM se descarga al PBA automaticamente. Despues, se corta la energia a la unidad y se retira el EEPROM del PBA. El EEPROM se puede reutilizar cada vez que se necesite reemplazar el PBA en casos futuros, pero tienen que fijarse en usar el EEPROM indicado para el modelo.

▶ Si desea encontrar el no. de parte correcto del PBA y del EEPROM, referase a la siguiente tabla:

MODELO	DESCRIPCION	NO. PARTE PBA	EEPROM
ASV09PSBAXAP	RAC,2.5,KW,SET,CO,R410A	DB93-10938A	DB82-00817A
ASV12PSBAXAP	RAC,3.5,KW,SET,CO,R410A	DB93-10938A	DB82-00818A
ASV18PSBAXAP	RAC,5.0,KW,SET,CO,R410A	DB93-10952A	DB82-00803A
ASV24PSBAXAP	RAC,6.8,KW,SET,CO,R410A	DB93-10939A	DB82-00819A
AQV09YWBAXXAP	RAC,2.5,KW,OUT,HP,R410A	DB93-10952A	DB82-00806A
AQV12YWBAXXAP	RAC,3.5,KW,OUT,HP,R410A	DB93-10952A	DB82-00807A
AQV18YWBAXXAP	RAC,5.0,KW,OUT,HP,R410A	DB93-10952A	DB82-00808A
ASV09PSBBXLA	RAC,2.5,KW,SET,CO,R410A	DB93-10938A	DB82-01242A
ASV12PSBBXLA	RAC,3.5,KW,SET,CO,R410A	DB93-10938A	DB82-01240A

Application Date : May, 2011

Serial No :

Application

Reference ( )

Only Defected sets ( ) Whole sets ( )

Attachment

Schematic Diagram ( )

Exploded View ( )

Mechanical Diagram ( )

Repairment Method ( )

Published by : Jungho Kim

Checked by :

Approved by :