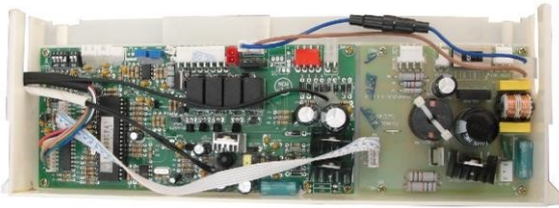
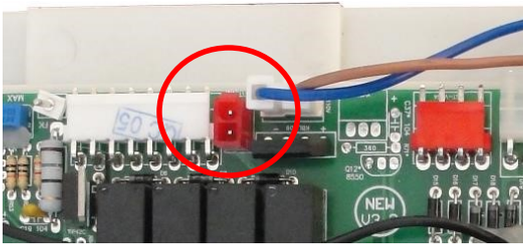
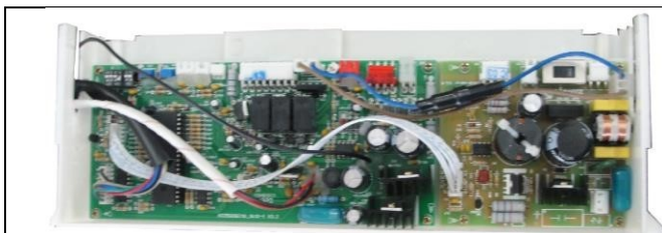


O Departamento de engenharia e P&D informa que devido a alterações no modelo KO31D/DI é necessário a atenção quanto a manutenção. Conforme informado no boletim técnico BTAQC _001_16 o modelo KO 31D/DI sofreu alterações em quatro peças.

Vamos ajudar a identificar a diferença entre o modelo novo e antigo. Veja abaixo:

PEÇAS ALTERADAS			
ATUAL		NOVO	
Código	Descrição	Código	Descrição
0100022011	PAINEL DIGITAL	0100022172	PAINEL DIGITAL 2016
0100020062	PLACA DE CONTROLE	0100022170	PLACA DE CONTROLE 2016
0100020371	USINA	0100022169	USINA 2016
		0100022005	CABO INTERLIGAÇÃO USINA
ALTERAÇÃO DETALHADA			
PLACA DE CONTROLE 2016			
NOVA		DESCRIÇÃO	
		PLACA COM SAÍDA DE TENSÃO PARA USINA PASSOU A SER EM TENSÃO ALTERNADA 110VAC, ALTERANDO O POSICIONAMENTO DO CONECTOR DA USINA.	
DETALHE		DESCRIÇÃO	
		CONECTOR DA USINA PASSA A TER DOIS PINOS E SER NA POSIÇÃO VERTICAL.	
PLACA DE CONTROLE			
ATUAL		DESCRIÇÃO	



PLACA POSSUI SAÍDA DE TENSÃO PARA USINA EM TENSÃO CONTINUA 5VDC.



CONETOR DA USINA POSSUI TRES PINOS E POSSUI POSIÇÃO HORIZONTAL, ASSIM COMO DEMAIS PINOS.

PAINEL DIGITAL 2016

NOVO



DETALHE

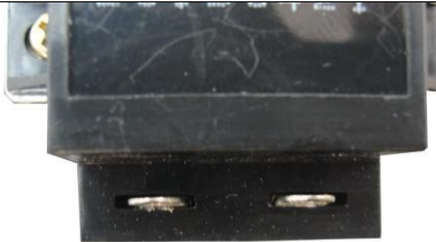
DESCRIÇÃO

PAINEL POSSUI CABO DE CONEXÃO COM DOIS FIOS E DOIS PINOS NO CONECTOR.

DESCRIÇÃO

	<p>CONECTOR COM DOIS PINOS.</p>
<p>PAINEL DIGITAL</p>	
<p>ATUAL</p>	<p>DESCRIÇÃO</p>

	<p>PAINEL POSSUI CABO DE CONEXÃO COM TRÊS FIOS E TRÊS PINOS NO CONECTOR.</p>
<p>DETALHE</p>	<p>DESCRIÇÃO</p>
	<p>CONECTOR COM TRÊS PINOS</p>
<p>USINA 2016</p>	

<p style="text-align: center;">NOVO</p> 	<p style="text-align: center;">DESCRIÇÃO</p> <p>USINA POSSUI DOIS PINOS PARA CONEXÃO DO CABO DE ALIMENTAÇÃO. TENSÃO DE ENTRADA EM 110VAC.</p>
<p style="text-align: center;">DETALHE</p> 	<p style="text-align: center;">DESCRIÇÃO</p> <p>OS CABOS DE CONEXÃO COM OS ELETRODOS PASSA A TER A MESMA ESPESSURA.</p>
<p style="text-align: center;">USINA ATUAL</p>	<p style="text-align: center;">DESCRIÇÃO</p>
	<p>A USINA POSSUI UM CONECTOR PARA CONEXÃO DO CABO DE ALIMENTAÇÃO. TENSÃO DE ENTRADA VDC.</p>
<p style="text-align: center;">DETALHE</p> 	<p style="text-align: center;">DESCRIÇÃO</p> <p>CABOS DE CONEXÃO COM OS ELETRODOS POSSUI ESPESSURA DIFERENTE.</p>

As peças novas serão compatíveis somente com os equipamentos posteriores ao processo VW-001/16. Para modelos anteriores, quando se fizer necessário a troca de uma das peças descrita acima (placa, painel ou usina) será necessário a substituição dos três componentes, devido à falta de compatibilidade entre modelos.

Em caso de dúvidas entre em contato nosso SAT (0800 707 4350 ou 4007 1351)

**ALTERAÇÃO DE PEÇAS -
MODELO KO 31D/DI**

ENGENHARIA DE PRODUTO E P&D –AQUECEDOR

INFORMATIVO TÉCNICO – 001/16

Publicado em
20/06/2016

Abreviação
ITAQC_001/16

Revisão
RER.00

Departamento de Engenharia e P&D, 20 de junho de 2016.