
Unidade de Sistemas de Alimentação

OP/GC

ACTA DE REUNIÃO

ASSUNTO: Reunião Técnica	
PRESENTES: Casimiro Barbosa; Henrique Manuel Pinto; Pedro Filipe Gonçalves; Susana Guedes.	LOCAL: Sala Reuniões PR
RÚBRICAS:	DATA: 17 - 05 - 2010
	N/Ref: _____
Distribuição para:	

DESCRIÇÃO


- Ensaios no IEP iniciaram-se hoje, 17 de Maio de 2010, com uma previsão de 4 semanas para a conclusão dos mesmos.

- A palavra “miniPSM” passou a fazer parte do nome do equipamento: EFAPOWER CIB S 48V / 6x50A c/ MÓDULOS SMi2800 + miniPSM.

- O relatório do IEP do EFAPOWER CIB S 48V / 6x50A c/ MÓDULOS SMi2800 + miniPSM não se encontra coerente nos ensaios realizados segundo a norma ETSI EN 300386 V 1.4.1, isto porque esta versão aponta para ensaios de normas que estão datadas mas no entanto alguns destes mesmos ensaios, no relatório do IEP, referem diferentes versões das que estão na versão 1.4.1. Afinal, qual das normas é que estão a utilizar? Qual a versão mais exigente? SA já questionou o IEP, aguardando uma justificação por escrito.

- No que respeita ao Manual Utilizador:

- A lista de material deve estar aprovada;
- Quanto ao símbolo da etiqueta, SA vai solicitar a norma com os sinais de perigo, para averiguar a quais as cores possíveis.

- Símbolo de corrente contínua do painel de comandos do miniPSM está errado. O símbolo conforme deveria ser do tipo: . Contudo, não será impeditivo para a conclusão do processo de Marcação CE.

Unidade de Sistemas de Alimentação

OP/GC

- O relatório de ensaio de imunidade aos cortes breves de tensão, critério de aceitação B-C, devia indicar que não ocorreram perdas de funções;
- O processo de Marcação CE do EFAPOWER CIB S 48V / 6x50A c/ MÓDULOS SMi2800 + miniPSM deverá terminar no final de Maio.
- Relativamente aos novos processos, terminá-los no final de Junho será o objectivo.
- Próxima reunião: dia 17 de Junho de 2010 às 14h30.

Ordem de trabalhos:

- Aprovar a lista de material do Manual de Utilizador.
- Analisar as seguintes normas:
 - ISO 3864-1 (2002)
 - ISO 7010 (2003)
 - ISO 7010/A1 (2006)
 - ISO 7010/A2 (2007)
 - ISO 7010/A3 (2007)
 - ISO 7010/A4 (2009)
 - ISO 7010/A5 (2010)
- Questionar IEP quanto ao registo ou não de perdas de funções no equipamento EFAPOWER CIB S 48V / 6x50A c/ MÓDULOS SMi2800. Caso não exista a informação, deverá ser efectuado um comentário no DTC e colocar no Manual do Utilizador.