

	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAL DE SEGURANÇA	EMS 026
	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA PARA A VERIFICAÇÃO DE AUSÊNCIA DE TENSÃO	EMISSÃO: AGO/ 2003 ÓRGÃO RESPONSÁVEL: DES / DSSO



CÓDIGO CEEE: 023572000

DESCRIÇÃO:

PLACA:

Material: Placa auto-adesiva, com espessura de 1,5 mm, para ser fixada em painéis internos e externos de equipamentos elétricos. O mesmo deverá possuir proteção contra raios solares e resistente às intempéries que possa ser utilizado em locais externos sem que ocorra alteração de suas cores ou desgaste do material.

Dimensões: Em milímetros. Ver desenho explicativo.

Pintura: Impressão serigráfica.

TEXTO: será impresso na placa.

Dimensões e disposição: De acordo com a escala do desenho explicativo.

Fonte: switzerland negrito (helvética).

EMBALAGEM: deve garantir a integridade da placa e permitir seu armazenamento adequado.

Externamente deve conter as seguintes indicações: marca registrada, nome e endereço do fabricante; número do contrato, nome do produto e código CEEE quantidade contida na embalagem

AMOSTRA: o fornecedor deverá enviar amostra do material.

PLANO DE AMOSTRAGEM: exame visual e dimensional de acordo com a Tabela 5 - PFE 001.

USO: sinalização de alerta para ambientes que apresentem risco potencial de choque elétrico aos trabalhadores.

CORES UTILIZADAS:

Cor: preto fosco – padrão PANTONE MATCHING SYSTEM Black U

Cor: verde fosco – padrão PANTONE MATCHING SYSTEM 355 U

Cor: amarelo fosco – padrão PANTONE MATCHING SYSTEM 102 U

Cor: laranja fosco – padrão PANTONE MATCHING SYSTEM 165 U