



LEI N° 11.337, DE 26 DE JULHO DE 2006

Determina a obrigatoriedade de as edificações possuírem sistema de aterramento e instalações elétricas compatíveis com a utilização de condutor-terra de proteção, bem como torna obrigatória a existência de condutor- terra de proteção nos aparelhos elétricos que especifica.

**O P R E S I D E N T E D A R E P Ú B L I C A** Faço saber que o Congresso Nacional decreta e eu sanciono a seguinte Lei:

**Art. 1º** As edificações cuja construção se inicie a partir da vigência desta Lei deverão obrigatoriamente possuir sistema de aterramento e instalações elétricas compatíveis com a utilização do condutor- terra de proteção, bem como tomadas com o terceiro contato correspondente.

**Art. 2º** Os aparelhos elétricos com carcaça metálica e aqueles sensíveis a variações bruscas de tensão, produzidos ou comercializados no País, deverão, obrigatoriamente, dispor de condutor-terra de proteção e do respectivo adaptador macho tripolar.

Parágrafo único. O disposto neste artigo entra em vigor quinze meses após a publicação desta Lei.

**Art. 3º** Esta Lei entra em vigor noventa dias após sua publicação.

Brasília, 26 de julho de 2006; 1850 da Independência e 118º da República.

LUIZ INÁCIO LULA DA SILVA  
Luiz Fernando Furlan  
Márcio Fortes de Almeida

Publicado no D.O. de 27.07.2006, seção 1, p. 1, v. 143, n. 143.

Este texto não substitui o publicado no D.O de 27.07.2006.