



## O que você está colocando na sua instalação?

A revista Eletricidade Moderna nº 434 de maio de 2010 publicou um levantamento realizado pela Qualifio (Associação Brasileira pela Qualidade dos Fios e Cabos Elétricos – [www.qualifio.org.br](http://www.qualifio.org.br)), empresa que há 16 anos verifica a qualidade dos fios e cabos elétricos de baixa tensão comercializados no Brasil. No estudo referente ao período de Janeiro a Setembro de 2009 a associação monitorou 267 amostras referente á 61 marcas comerciais. Deste total, as marcas certificadas em condições irregular foram de 31% . O estudo também mostrou que 6% das marcas não apresentam certificação. Segundo Sérgio Aredes, presidente da ABC – Associação Brasileira do Cobre e Sindicel, entidade que apóia a Qualifio, a falta de conhecimento e a impossibilidade de testar os fios e os cabos elétricos no momento da compra deixa o consumidor desamparado. Segundo ele, a atitude mais comum é a aquisição de produtos com o menor preço e a confiança nas indicações do vendedor. De acordo com material publicada pelo jornal “O GLOBO”, foi constatado menos uso de cobre na formação do condutor para o fabricante obter lucro maior.

O alto índice de marcas certificadas que não cumprem as exigências deve-se principalmente à difícil tarefa de controle. Segundo Aredes, determinados fabricantes após conseguirem sua certificação, fabricam produtos com baixa qualidade, visando o menor custo, amparados nas deficiências de avaliação da conformidade de produtos e das certificadoras.

Como confiar então nos cabos adquiridos? A experiência de mais de 50 anos, atuante em mais de 100 países, submetida a rigorosas exigências de qualidade, em alguns casos exigências que até excedem as exigências do Inmetro e know-how adquirido pela **LAPP GROUP**, capacita as nossas famílias de produtos a atender a todos requisitos para uma instalação eficaz e segura.

Em nosso Canal Lapp no Youtube você ficará conhecendo as instalações da empresa em Stuttgart, e como cada produto é tratado e testado constantemente afim de garantir a melhor qualidade para sua instalação.

Acesse:

<http://www.youtube.com/watch?v=dNf-XNzIHHI&feature=channel>

Para conhecer mais nossos produtos acesse: [www.lappbrasil.com.br](http://www.lappbrasil.com.br)