

<b>SAC/TC196</b> 全国电梯标准化技术委员会		<h1>标准解释单</h1>		<b>018</b> <b>GB 7588</b> 第 1 页共 1 页	
标准号	GB7588-2003	条款号	§ 9.8.8	代 替 解释单号	
关键词	轿厢、安全钳、电气装置				
<p><b>问 题</b></p> <p>GB7588-2003 § 9.8.8 “电气检查” 中规定：“当轿厢安全钳作用时，装在轿厢上面的一个符合14.1.2电气装置应在安全钳动作以前或同时使电梯驱动主机停转。”</p> <p>在安全钳提拉机构设计中，我公司正在考虑新方案：将提拉机构布置在轿架底部，符合14.1.2的电气装置采用自动复位开关，该开关也设置在轿架底部。但是，我公司有同志认为 § 9.8.8所规定的电气装置应“装在轿厢上面”，将该电气装置装在轿架底部的上述方案不满足 § 9.8.8规定。</p> <p>恳请全国电梯标准化技术委员会对本条给予解答，非常感谢！</p>					
<p><b>解 释</b></p> <p>本标准 § 9.8.8所述的“装在轿厢上面”是指符合14.1.2规定的电气安全装置应设置在轿厢上，而并非指设置在轿厢的顶部（上面）。</p>					
回复日期	2009 年 09 月 08 日		全国电梯标准化技术委员会秘书处 2009年09月08日		
修改日期	— 年 — 月 — 日				
接收日期	2009 年 07 月 20 日				
问题来源	西子奥的斯电梯有限公司				