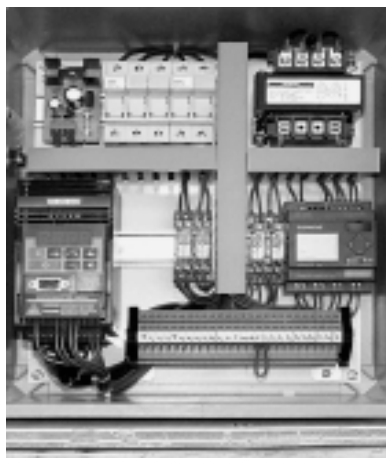


LOGO! 控制高速门

功能强大，价格实惠



开发基于高质量产品（这些产品是全球范围认可并能够快速获得的）的高技术解决方案是 SuperSeal 的专长。这就是为什么 Siemens 是它一个很好的合作伙伴的原因。

SuperSeal Manufacturing Limited 在生产自动工业门、交通门、固定或充气码头标志和遮盖物等领域提供领导、创新和质量。世界上从开矿到制造，从食物分配到药物生产等领域都安装了 Super Seal 产品。

为了给用户提供最好的定制化解决方案，Super Seal 开发了有不同特征的控制板，这些板有一个共同点：使用 LOGO!24 来控制每个应用。原理是一样的。四个电磁传感器沿着门的导轨进行安放。一个用来作为打开限制，一个作为关闭限制。剩下的两个传感器离限制传感器大约 30cm。当门连接了传感器后，速度将会减慢以防止剧烈冲击。

SuperSeal 提供不同的机构来控制门开关。客户可以从地板线圈检测器、运动检测器和按钮中选择。在自动模式中，门将在预先设置的时间后自动关闭。在这点上，LOGO!和以前的方案相比有很大的优势。用户能够在使用中改变开门的延续时间。在以前他们不得不通过设置一些跳线来改变延续时间。

LOGO!提供的另一个优点是内置计数功能。作为质量保证的要求，开关次数必须进行统计。在以前的解决方案中，需要在控制板上安装一个单独的计数器，这将导致另外的花费。现在 LOGO!计数器功能能够完成同样的工作，而且不需要增加费用。

根据客户需要，SuperSeal 使用 SIRIUS 触头或 MICROMASTER AC 驱动来开关和控制电机进行开关们操作。不管使用什么来控制电机，有一点是很明确的，LOGO!是一个功能强大并且价格实惠的解决方案。由于 SuperSeal 公司使用 Siemens 产品，他们控制板的费用下降了 35%。