

无源安全分线盒 遵循EN ISO 13849-2标准

## 安全型EXACT12 新一代产品

穆尔电子推出了新一代的分线盒：带安全功能的Exact12。

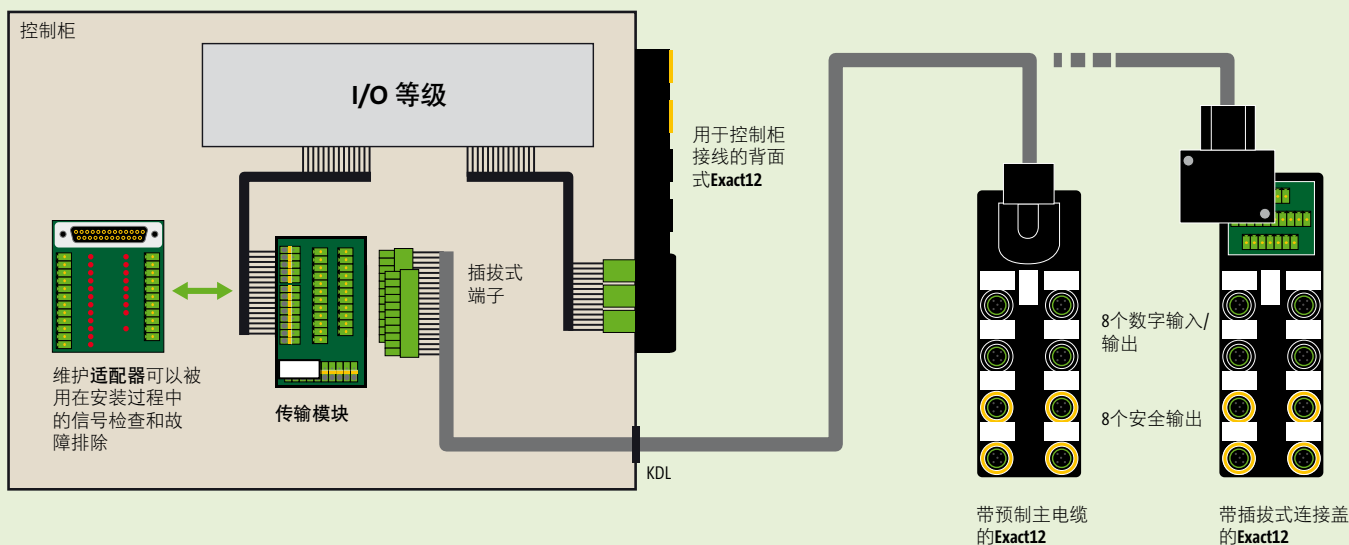
Exact分线盒系列是完全注塑密封的，牢固且稳定。

新一代的Exact12分线盒在安全应用的情况下，可以连接多达8个安全执行器外加8个标准传感器。特殊的360°黄色标记设计很容易被识别。

特殊的传输模块可以把无源分线盒的插拔式连接端子转换为弹簧压接端子，方便接线。穆尔电子的维护适配器可以通过连接独立显示分线盒的信号状态。



### 独特的分线理念 – 插拔式连接



## 与您共赢

- 连接八个传感器和八个安全输出的模块
- TPU 铸模：密封的，抗油污冷却液
- 抗振50 g
- 电缆适用于拖链，PUR/PVC（两百万弯曲次数）和 PUR（五百万次弯曲次数）
- 预制的电缆帮您节省大量的安装时间
- 符合多种标准 UL/CSA/Gost/EN ISO 13849-2
- 用于快速转接现场IP67到柜内的标准转换模块（45mm）
- 维护适配器可用于故障排除和控制信号状态

## 行业标准和认证

用于安全应用的Exact12分线盒满足安全标准EN ISO 13849-2的要求。这个标准涉及到分线器的电路板，端子和多极连接。所有因为相邻电线，端子或者连接器引起的故障都能避免。

此外，其组件满足如下的行业标准和认证：

- EN 60068-2-6 (振动)
- EN 60068-2-27 (冲击)
- 60068-32 (自由下落)
- EN60664-1, 等级 3 (材料级别)
- IP65 / IP67 防护等级
- ROHS, UL, CSA, Gost



## 价格

订货号	分线盒	盖子	传输模块
9100508	背面安装的Exact12 焊接端子 弹簧压接连接方式	-	-
9100509	带预制电缆的Exact12 5 m, PUR/PVC, 带预接线的端子, 11和12芯	-	用于连接分线系统, 连接插拔式端子 和弹簧压接端子
9100510	Exact12带插拔式 连接盖	盖子带电缆, 10 m, PUR 和预接线的端子, 11和12芯	用于连接无源分线系统, 连接插拔式端子 和弹簧压接端子

订货号	维护适配器
9100511	维护适配器可用于故障排除和控制信号状态 如果需要，可以在传输模块和11、12芯端子之间插入