

新闻稿

陆创尼：M8 和 M12 电缆套件 迎来产品系列再升级

沙尔克斯米勒，2024 年 3 月 6 日。陆创尼（Lutronic）借助 M8 和 M12 连接器，为自动化连通性领域提供专业的致动器/传感器接线解决方案。除了经典的现场可连接型连接器和面板安装型连接器（其中包括带有快速锁定（Quicklock）机构的圆形电源连接器），陆创尼还提供了广泛的电缆套件。此次，陆创尼再度发力，大举扩增产品系列。

M8 系列的升级围绕以下两个方向展开：一方面，极数的选择方案更加丰富。除了现有的 3 极和 4 极选项，6 极和 8 极方案现已面市。另一方面，电缆类型更多元。插座兼容 A 编码的直式和斜式连接器，使用 PUR 螺旋电缆即可连接。

M12 系列的升级也体现在两个方面。新型连接器配备屏蔽电缆，有直式和斜式可供选择。通过滚花螺母进行屏蔽电缆布线，可选的电缆材质包括 PUR 和 PVC。产品编号中的 S9 和 L 分别用来表示这些版本

和新的 L 编码版本。二次注塑成型的直式 M12 电源连接器配备相应的电源插座，并随附一根开放端的电源线，亦可通过合适的 PUR 电源线连接。

M12 面板安装型连接器配备新的 L 编码连接器和插座，适用于正面安装。

此外，陆创尼还面向无源式分线盒领域，持续完善产品线。我们推出带有两个 M8 插座的 Y 型分线盒，带有两个 M12 插座的 Y 型分线盒，以及带有 M12 插头和插座的 Y 型分线盒，这些分线盒具有中央 M12 连接接口，防护等级为 IP 67。

总字符数（包括空格）：643

此篇新闻稿的媒体素材：

图 1 (© Lutronic): LUTRONIC-Sortimentserweiterung.jpg

