

AMPSEAL 16 迷你拉杆式和 24 位混合型连接器

专为密封应用打造

对于驾舱和穿板应用，新型 AMPSEAL 迷你拉杆式连接器为在严苛条件下需要进行连接操作的行业提供了必要的保护。符合人体工程学要求的拉杆锁定系统确保装配便利，集成式 TPA 和 CPA 可防止意外解锁，同时确保了端子精确的位置。无需工具安装且“下拉和滑动”的卡扣对正确的面板接合而言至关重要，共有三种尺寸可供选择。对于电线捆扎和波纹管，除了 AMPSEAL 迷你拉杆连接器外，还可以购买 90° 和 180° 电线压平盖。



主要优势

- 为驾舱和穿板应用提供 16P 和 24P 的密封式混合电源及信号连接。
- 符合人体工程学要求的拉杆式锁定接合系统确保装配轻松简单。
- 标准的端子位置保证装置 (TPA) 改善端子保持力并确保位置准确，连接器位置保证装置 (CPA) 可防止意外解锁。
- 免工具安装设计和“下拉滑动式”卡扣，有助于降低应用成本、节省装配时间。
- 该连接器采用经过验证的 DEUTSCH 压接成型的 12 号和 20 号端子以及 AMPSEAL 16 重型压接成型 (HDSF) 的 16 号端子。获得了 Mil 标准 C-39029 的批准。
- 防护水准高达 IP67/69，可防水、防灰尘。
- 采用 90° 和 180° 的电线尾盖，实现弹性设计，满足了电线捆扎和波纹管的需求。

主要行业

对于那些在严苛环境中运行的线对线应用来说，创新的 AMPSEAL 16 是符合人体工程学要求的灵活之选。主要行业包括卡车、客车、工程机械、农业、升降车、船舶、工厂自动化和工业车辆。AMPSEAL 16 迷你拉杆式连接器也适用于其他有相同需要的行业。



巴士



特种汽车



重型卡车



叉车



船舶



工业



农业



工程机械



娱乐产业



动力机车运动

设计特点



料号

16P			
料号	产品描述	图片	备注
2203859-1	母端连接器组装件, ML Conn, Key A, 16P		
2272889-1	公端连接器组装件, ML Conn, Key A, 16P		16位 德驰12号端子 16 德驰4号端子 12
2203859-2	母端连接器组装件, ML Conn, Key B, 16P		
2272889-2	公端连接器组装件, ML Conn, Key B, 16P		

24P			
料号	产品描述	图片	备注
2203859-4	母端连接器组装件, ML Conn, Key D, 24P		24位 德驰20号端子 20 德驰4号端子 12
2272889-4	公端连接器组装件, ML Conn, Key D, 24P		