

专门用于传感器的新型线束解决方案

完美的电缆组件——我们的独特卖点

- › 半自动生产线及过程监控
- › 全球标准化的生产设备系统
- › 根据客户要求或“Build-to-Print”开发连接器系统



您的优势

- › 加工满足客户要求的特定连接器, 以及含有注塑部分的零件
- › 按需求优化设计
- › 适配不同的电缆直径和类型
- › 非常高的防水等级
- › 根据客户检测标准在经过认证的MD检测实验室中,模拟常见的环境和采用合适的检测技术进行验证
- › 适用于车外和脏污区域

要求与应用

多芯线-和同轴电缆组件的组合, 适用于车外和脏污区域, 符合非常高的防水等级 (IP6K9K)。

应用

- › 汽车后备箱电容脚踢传感器
- › 座椅占用传感器连接

技术信息

电气性能

连接系统

同轴线缆

机械性能

材料

根据客户要求

环境性能

温度范围

-40 °C至+105 °C

防水

IP6K9K

检测标准

LV 214



MD 迈恩德简介



大趋势 C.A.S.E. 描述了汽车行业未来的四个关键主题：

互联、自动、共享服务以及电动。数据在其中起着核心作用，并驱动着汽车行业的未来。数据经过生成、传输、合并和评估。我们是传输巨量数据的专家，并已针对这一未来主题开发了最新的技术解决方案。

25

年
汽车行业经验



100 %

专注于汽车行业



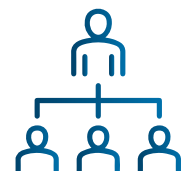
为60多家主机厂
超过350个车型
提供产品和服务



批量供应商 –
每年生产超过1.6亿件迈恩德
产品
产品种类超过2万种



全球化的生产和销售网络
涵盖亚太区，欧洲及美洲



稳定的股权结构



全球领先的
提供车载数据通信解决方案
的公司



全球拥有约6000名员工



官方认证的
检测实验室

您在寻找车辆数据传输的解决方案吗？

请联系我们: product-info@md-elektronik.com

www.md-elektronik.com