HMK 1.2 密封之星 母端连接器

在极端条件下的优异抗振性、防水性





以质量和创新为驱动

这种连接器专为极端条件而设计,使用有专利的高性能端子系统获得了极好的抗振性。其设计符合最高标准,具有最大抗振性和防水性能,确保在最极端条件下的可靠性。

全自动地定制开发的额外优势, 使该产品可无缝适应各种应用, 是苛刻环境下的理想选择。



产品特性:

可变外壳可承受较高的热负荷和动态负荷。此外,它们还具有其他各种优点:

- 符合LV 214标准
- IPx8/IPx9K级防水
- 单线密封和坚固的径向密封
- CPA (连接器二次锁)
- 插拔方便安全, 锁定功能可发出声音确认
- 完全预组装
- 高端子正向力实现高抗振性(性能经过最高标准检验:SG6最大重量可达80g)
- 与现有插头插座接口 AK 1.2 接口 872-975...00 兼容
- 赫尔思曼汽车技术专利解决方案(两段式插接过程)
- 主锁和辅助锁
- 兼容现有AK 1.2接口 (872-975-...AK)

产品技术信息

孔数	2至6孔
端子系统	HMK 1.2 (Hirschmann Automotive)
端子间距	4.0 mm
导线尺寸范围	最大1.00 mm²
LV214 or TLF0214	TK4 ¹ /SG6
USCAR2	S2 v S3 ²
IP-CODE	Px8/ Px9K ²



端子的主要特性

- 专利两段式插接过程
- 端子间最小电阻
- 高端子正向力
- 高抗振性



产品系列:



2孔

订单/产品编号	806-026-51
其他可用关键编码	В
编码	А
标准产品	yes
CPA	yes
端子排数	1
产品界面	母端子外壳
九数	2



3孔

孔数	3
产品界面	母端子外壳
端子排数	1
CPA	yes
标准产品	yes
编码	А
订单/产品编号	806-881-541



4孔

订单/产品编号	805-992-541
编码	А
标准产品	yes
СРА	yes
端子排数	1
产品界面	母端子外壳
孔数	4



5孔

订单/产品编号	806-880-541
编码	А
标准产品	yes
СРА	yes
端子排数	1
产品界面	母端子外壳
孔数	5



孔数	6
产品界面	母端子外壳
端子排数	2
CPA	yes
标准产品	no
编码	А
订单/产品编号	806-524

¹使用LV124共同温度标准进行测试 ²推荐的保护盖

需要了解更多相关讯息? 请扫描二维码访问我们的网站。











Hirschmann (Nantong) Automotive Co., Ltd

赫尔思曼汽车技术(南通)有限公司 江苏省南通市经济技术开发区,新景路22号;邮编:226010

www.hirschmann-automotive.cn shop.hirschmann-automotive.cn







